



苯磺酸美洛加巴林片项目信息

| | | | | | |
|----------|---------------|----------|------|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 1.5 | 补液体积(ml) | 1.5 |
| 对照品批号 | D405-1-240701 | 对照品来源 | 原料 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.66 | 对照品水分(%) | 0.00 | 对照品稀释倍数 | 4000 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 1 | 系数 | 0.5695 |

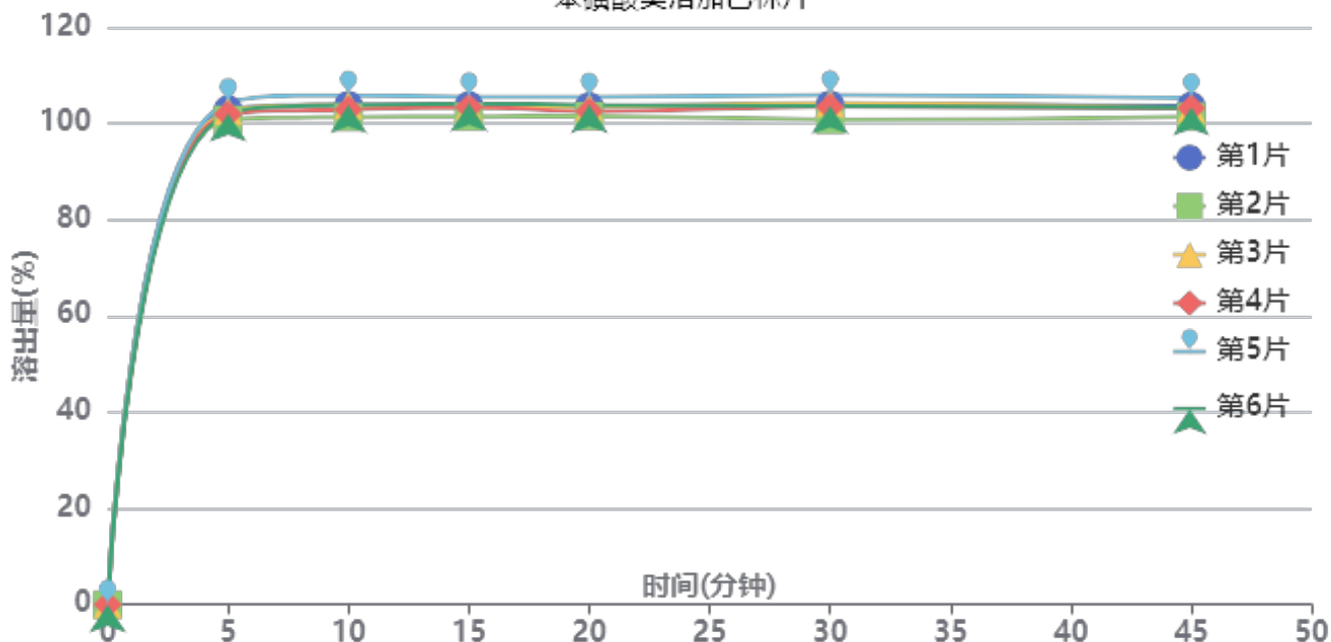
对照品溶液

| 序号 | 称样量(mg) | A ₁ | A ₂ | A ₃ | A ₄ | A ₅ | A _{平均} | RSD% |
|----|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|
| 1 | 19.65 | 95955 | 95701 | 95747 | 95743 | 95600 | 95749 | 0.14 |
| 2 | 19.75 | 95576 | 95378 | | | | 95477 | 0.15 |

| 单位质量响应值 | | RSD% | 判断 |
|---------|---------|------|------|
| 4872.72 | 4834.28 | 0.57 | 数据可信 |

溶出曲线测定

苯磺酸美洛加巴林片



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



加速6月-供试品溶液-2025042321批-pH1.2

| 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 | 97827 | - | 97827 | 102.960 | 102.44 | 1.16 | 102.96 | 102.44 | 1.16 |
| | 2 | 95749 | - | 95749 | 100.773 | | | 100.77 | | |
| | 3 | 97491 | - | 97491 | 102.606 | | | 102.61 | | |
| | 4 | 96846 | - | 96846 | 101.927 | | | 101.93 | | |
| | 5 | 99115 | - | 99115 | 104.315 | | | 104.32 | | |
| | 6 | 96952 | - | 96952 | 102.039 | | | 102.04 | | |
| 10min | 1 | 98502 | - | 98502 | 103.670 | 103.42 | 1.44 | 103.84 | 103.59 | 1.44 |
| | 2 | 96102 | - | 96102 | 101.144 | | | 101.31 | | |
| | 3 | 98482 | - | 98482 | 103.649 | | | 103.82 | | |
| | 4 | 97607 | - | 97607 | 102.728 | | | 102.90 | | |
| | 5 | 100417 | - | 100417 | 105.686 | | | 105.86 | | |
| | 6 | 98492 | - | 98492 | 103.660 | | | 103.83 | | |
| 15min | 1 | 98287 | - | 98287 | 103.444 | 103.23 | 1.30 | 103.79 | 103.58 | 1.30 |
| | 2 | 96019 | - | 96019 | 101.057 | | | 101.39 | | |
| | 3 | 97772 | - | 97772 | 102.902 | | | 103.25 | | |
| | 4 | 97888 | - | 97888 | 103.024 | | | 103.37 | | |
| | 5 | 99901 | - | 99901 | 105.143 | | | 105.49 | | |
| | 6 | 98659 | - | 98659 | 103.835 | | | 104.18 | | |
| 20min | 1 | 97942 | - | 97942 | 103.081 | 102.87 | 1.28 | 103.60 | 103.38 | 1.28 |
| | 2 | 96005 | - | 96005 | 101.042 | | | 101.55 | | |
| | 3 | 97749 | - | 97749 | 102.878 | | | 103.39 | | |
| | 4 | 96915 | - | 96915 | 102.000 | | | 102.51 | | |
| | 5 | 99706 | - | 99706 | 104.937 | | | 105.46 | | |
| | 6 | 98138 | - | 98138 | 103.287 | | | 103.80 | | |
| 30min | 1 | 98102 | - | 98102 | 103.249 | 102.97 | 1.62 | 103.94 | 103.66 | 1.62 |
| | 2 | 95093 | - | 95093 | 100.082 | | | 100.76 | | |
| | 3 | 98400 | - | 98400 | 103.563 | | | 104.25 | | |
| | 4 | 97650 | - | 97650 | 102.773 | | | 103.46 | | |
| | 5 | 99975 | - | 99975 | 105.220 | | | 105.92 | | |
| | 6 | 97795 | - | 97795 | 102.926 | | | 103.61 | | |
| 45min | 1 | 97695 | - | 97695 | 102.821 | 102.46 | 1.22 | 103.68 | 103.32 | 1.22 |
| | 2 | 95537 | - | 95537 | 100.550 | | | 101.39 | | |
| | 3 | 97094 | - | 97094 | 102.188 | | | 103.05 | | |
| | 4 | 97235 | - | 97235 | 102.337 | | | 103.19 | | |
| | 5 | 99230 | - | 99230 | 104.436 | | | 105.31 | | |
| | 6 | 97330 | - | 97330 | 102.437 | | | 103.30 | | |
| 极限 | 1 | 97602 | - | 97602 | 102.723 | 102.46 | 1.43 | 103.76 | 103.49 | 1.43 |
| | 2 | 95242 | - | 95242 | 100.239 | | | 101.25 | | |
| | 3 | 97248 | - | 97248 | 102.350 | | | 103.38 | | |
| | 4 | 96966 | - | 96966 | 102.054 | | | 103.08 | | |
| | 5 | 99587 | - | 99587 | 104.812 | | | 105.86 | | |
| | 6 | 97478 | - | 97478 | 102.592 | | | 103.62 | | |



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



苯磺酸美洛加巴林片项目信息

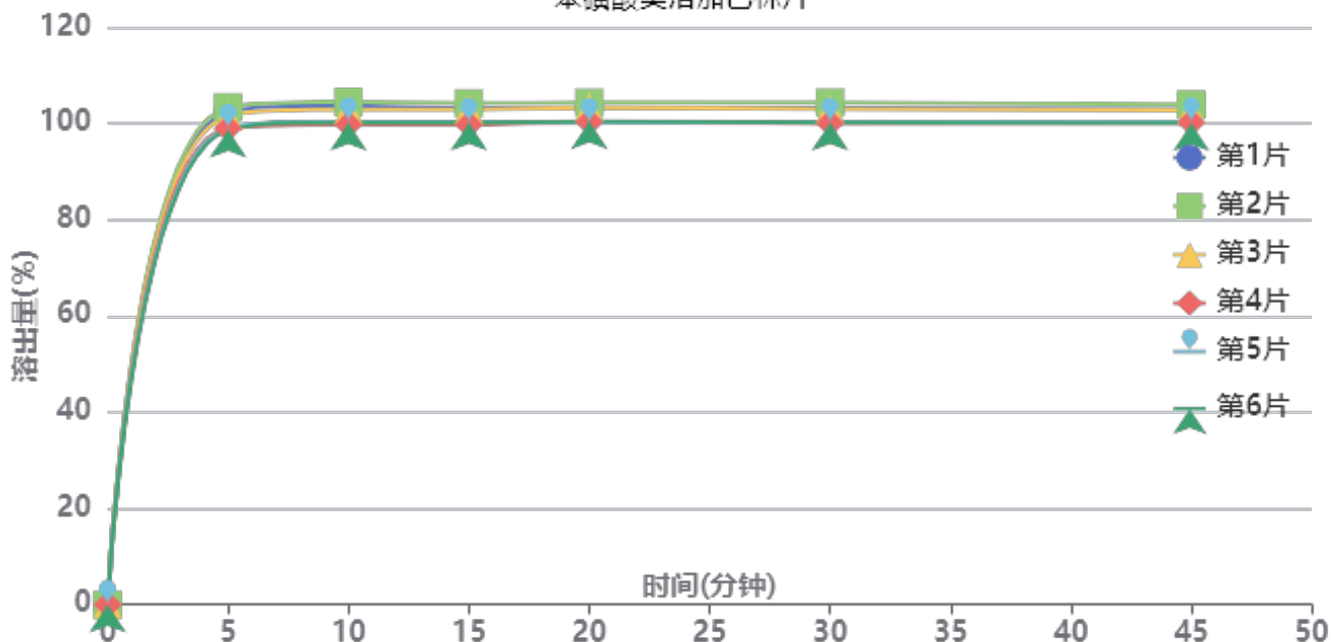
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|------|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 1.5 | 补液体积(ml) | 1.5 |
| 对照品批号 | D405-1-240701 | 对照品来源 | 原料 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.66 | 对照品水分(%) | 0.00 | 对照品稀释倍数 | 4000 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 1 | 系数 | 0.5695 |

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 | 19.65 | 95692 | 95576 | 95858 | 95637 | 95839 | 95720 | 0.13 |
| 2 | 19.75 | 95269 | 95548 | | | | 95408 | 0.21 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 4871.25 | | | 4830.78 | | 0.59 数据可信 | | | |

溶出曲线测定

苯磺酸美洛加巴林片



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



加速6月-供试品溶液-2025042322批-pH1.2

| 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 | 97269 | - | 97269 | 102.425 | 100.68 | 2.04 | 102.43 | 100.68 | 2.04 |
| | 2 | 98190 | - | 98190 | 103.395 | | | 103.39 | | |
| | 3 | 96488 | - | 96488 | 101.603 | | | 101.60 | | |
| | 4 | 94032 | - | 94032 | 99.017 | | | 99.02 | | |
| | 5 | 94032 | - | 94032 | 99.017 | | | 99.02 | | |
| | 6 | 93679 | - | 93679 | 98.645 | | | 98.64 | | |
| 10min | 1 | 98289 | - | 98289 | 103.499 | 101.72 | 1.99 | 103.67 | 101.89 | 1.99 |
| | 2 | 99051 | - | 99051 | 104.302 | | | 104.47 | | |
| | 3 | 97527 | - | 97527 | 102.697 | | | 102.87 | | |
| | 4 | 94576 | - | 94576 | 99.589 | | | 99.75 | | |
| | 5 | 95174 | - | 95174 | 100.219 | | | 100.38 | | |
| | 6 | 94992 | - | 94992 | 100.027 | | | 100.19 | | |
| 15min | 1 | 97641 | - | 97641 | 102.817 | 101.38 | 1.88 | 103.16 | 101.72 | 1.88 |
| | 2 | 98638 | - | 98638 | 103.867 | | | 104.21 | | |
| | 3 | 97362 | - | 97362 | 102.523 | | | 102.86 | | |
| | 4 | 94432 | - | 94432 | 99.438 | | | 99.77 | | |
| | 5 | 94860 | - | 94860 | 99.888 | | | 100.22 | | |
| | 6 | 94751 | - | 94751 | 99.774 | | | 100.10 | | |
| 20min | 1 | 97565 | - | 97565 | 102.737 | 101.46 | 1.83 | 103.25 | 101.96 | 1.83 |
| | 2 | 98579 | - | 98579 | 103.805 | | | 104.32 | | |
| | 3 | 97607 | - | 97607 | 102.781 | | | 103.29 | | |
| | 4 | 94759 | - | 94759 | 99.782 | | | 100.28 | | |
| | 5 | 94684 | - | 94684 | 99.703 | | | 100.20 | | |
| | 6 | 94909 | - | 94909 | 99.940 | | | 100.44 | | |
| 30min | 1 | 97340 | - | 97340 | 102.500 | 101.15 | 1.87 | 103.19 | 101.83 | 1.87 |
| | 2 | 98427 | - | 98427 | 103.644 | | | 104.34 | | |
| | 3 | 97186 | - | 97186 | 102.338 | | | 103.02 | | |
| | 4 | 94385 | - | 94385 | 99.388 | | | 100.05 | | |
| | 5 | 94574 | - | 94574 | 99.587 | | | 100.25 | | |
| | 6 | 94464 | - | 94464 | 99.471 | | | 100.14 | | |
| 45min | 1 | 97030 | - | 97030 | 102.173 | 100.87 | 1.70 | 103.03 | 101.72 | 1.70 |
| | 2 | 97912 | - | 97912 | 103.102 | | | 103.97 | | |
| | 3 | 96750 | - | 96750 | 101.879 | | | 102.73 | | |
| | 4 | 94370 | - | 94370 | 99.372 | | | 100.20 | | |
| | 5 | 94504 | - | 94504 | 99.514 | | | 100.34 | | |
| | 6 | 94207 | - | 94207 | 99.201 | | | 100.03 | | |
| 极限 | 1 | 96583 | - | 96583 | 101.703 | 100.69 | 1.92 | 102.73 | 101.70 | 1.92 |
| | 2 | 98135 | - | 98135 | 103.337 | | | 104.37 | | |
| | 3 | 96940 | - | 96940 | 102.079 | | | 103.10 | | |
| | 4 | 93967 | - | 93967 | 98.948 | | | 99.94 | | |
| | 5 | 94230 | - | 94230 | 99.225 | | | 100.22 | | |
| | 6 | 93867 | - | 93867 | 98.843 | | | 99.84 | | |



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



苯磺酸美洛加巴林片项目信息

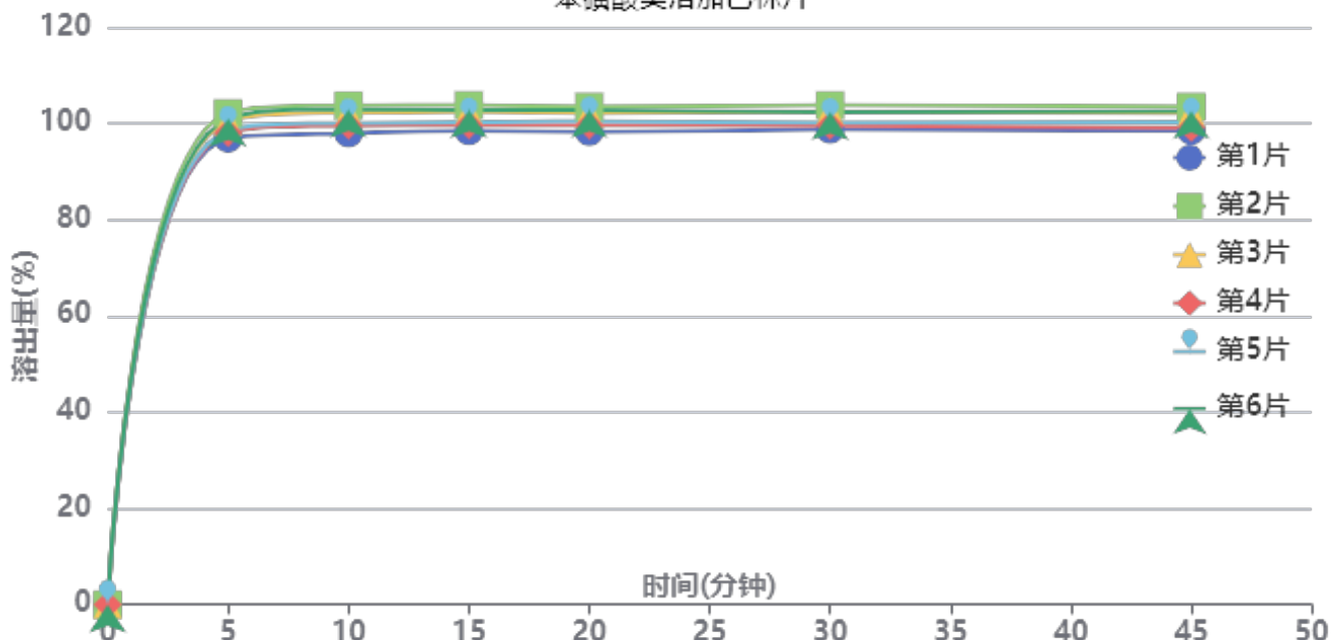
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|------|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 1.5 | 补液体积(ml) | 1.5 |
| 对照品批号 | D405-1-240701 | 对照品来源 | 原料 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.66 | 对照品水分(%) | 0.00 | 对照品稀释倍数 | 4000 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 1 | 系数 | 0.5695 |

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 | 19.65 | 95681 | 95710 | 95747 | 95855 | 95678 | 95734 | 0.08 |
| 2 | 19.75 | 95272 | 95404 | | | | 95338 | 0.10 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 4871.96 | | | 4827.24 | | 0.66 数据可信 | | | |

溶出曲线测定

苯磺酸美洛加巴林片



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



加速6月-供试品溶液-2025042421批-pH1.2

| 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 | 91983 | - | 91983 | 96.888 | 99.49 | 2.02 | 96.89 | 99.49 | 2.02 |
| | 2 | 96972 | - | 96972 | 102.143 | | | 102.14 | | |
| | 3 | 95347 | - | 95347 | 100.431 | | | 100.43 | | |
| | 4 | 93051 | - | 93051 | 98.013 | | | 98.01 | | |
| | 5 | 93528 | - | 93528 | 98.515 | | | 98.51 | | |
| | 6 | 95863 | - | 95863 | 100.974 | | | 100.97 | | |
| 10min | 1 | 92847 | - | 92847 | 97.798 | 100.93 | 2.21 | 97.96 | 101.09 | 2.21 |
| | 2 | 98318 | - | 98318 | 103.560 | | | 103.73 | | |
| | 3 | 96936 | - | 96936 | 102.105 | | | 102.27 | | |
| | 4 | 94374 | - | 94374 | 99.406 | | | 99.57 | | |
| | 5 | 94871 | - | 94871 | 99.930 | | | 100.09 | | |
| | 6 | 97552 | - | 97552 | 102.753 | | | 102.92 | | |
| 15min | 1 | 93139 | - | 93139 | 98.105 | 100.89 | 2.07 | 98.43 | 101.23 | 2.07 |
| | 2 | 98229 | - | 98229 | 103.467 | | | 103.81 | | |
| | 3 | 96958 | - | 96958 | 102.128 | | | 102.47 | | |
| | 4 | 94309 | - | 94309 | 99.338 | | | 99.67 | | |
| | 5 | 94841 | - | 94841 | 99.898 | | | 100.23 | | |
| | 6 | 97233 | - | 97233 | 102.417 | | | 102.76 | | |
| 20min | 1 | 92833 | - | 92833 | 97.783 | 100.61 | 1.98 | 98.27 | 101.11 | 1.98 |
| | 2 | 97749 | - | 97749 | 102.961 | | | 103.48 | | |
| | 3 | 96491 | - | 96491 | 101.636 | | | 102.14 | | |
| | 4 | 94107 | - | 94107 | 99.125 | | | 99.62 | | |
| | 5 | 94879 | - | 94879 | 99.938 | | | 100.44 | | |
| | 6 | 97048 | - | 97048 | 102.223 | | | 102.73 | | |
| 30min | 1 | 93134 | - | 93134 | 98.100 | 100.51 | 1.95 | 98.75 | 101.18 | 1.95 |
| | 2 | 97882 | - | 97882 | 103.101 | | | 103.79 | | |
| | 3 | 96666 | - | 96666 | 101.820 | | | 102.50 | | |
| | 4 | 93886 | - | 93886 | 98.892 | | | 99.55 | | |
| | 5 | 94457 | - | 94457 | 99.493 | | | 100.16 | | |
| | 6 | 96497 | - | 96497 | 101.642 | | | 102.32 | | |
| 45min | 1 | 92727 | - | 92727 | 97.671 | 100.18 | 2.01 | 98.49 | 101.02 | 2.01 |
| | 2 | 97419 | - | 97419 | 102.613 | | | 103.47 | | |
| | 3 | 96201 | - | 96201 | 101.330 | | | 102.18 | | |
| | 4 | 93321 | - | 93321 | 98.297 | | | 99.12 | | |
| | 5 | 94369 | - | 94369 | 99.401 | | | 100.23 | | |
| | 6 | 96602 | - | 96602 | 101.753 | | | 102.60 | | |
| 极限 | 1 | 91876 | - | 91876 | 96.775 | 99.32 | 2.18 | 97.75 | 100.33 | 2.18 |
| | 2 | 97185 | - | 97185 | 102.367 | | | 103.40 | | |
| | 3 | 94210 | - | 94210 | 99.233 | | | 100.25 | | |
| | 4 | 92404 | - | 92404 | 97.331 | | | 98.32 | | |
| | 5 | 94005 | - | 94005 | 99.017 | | | 100.01 | | |
| | 6 | 96098 | - | 96098 | 101.222 | | | 102.24 | | |



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



苯磺酸美洛加巴林片项目信息

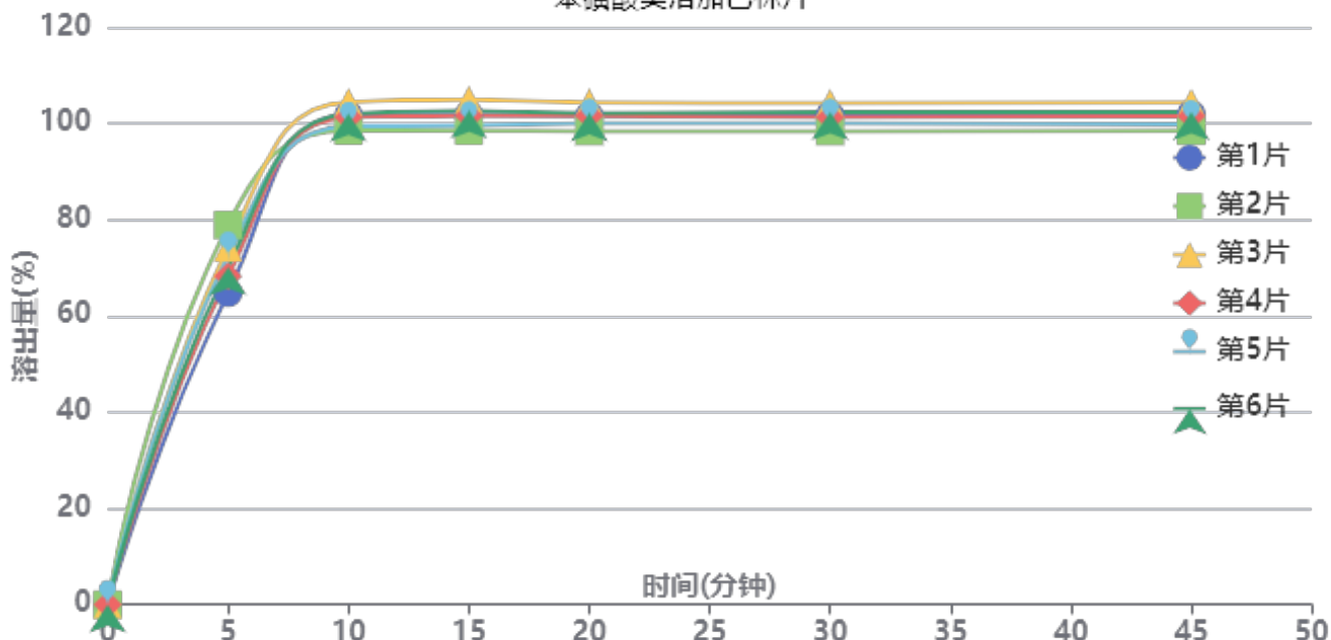
| | | | | | |
|----------|---------------|----------|------|----------|--------|
| 介质体积(ml) | 900 | 取样体积(ml) | 1.5 | 补液体积(ml) | 1.5 |
| 对照品批号 | D405-1-240701 | 对照品来源 | 原料 | 对照品使用方法 | 直接使用 |
| 对照品含量(%) | 99.66 | 对照品水分(%) | 0.00 | 对照品稀释倍数 | 4000 |
| 标示量(mg) | 2.5 | 供试品稀释倍数 | 1 | 系数 | 0.5695 |

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 | 19.65 | 95200 | 95146 | 95590 | 95453 | 95240 | 95326 | 0.20 |
| 2 | 19.75 | 95389 | 95449 | | | | 95419 | 0.05 |
| 单位质量响应值 | | | RSD% | | 判断 | | | |
| 4851.20 | | | 4831.34 | | 0.30 数据可信 | | | |

溶出曲线测定

苯磺酸美洛加巴林片



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本



加速6月-供试品溶液-YAB2147批-pH1.2

| 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 | 61389 | - | 61389 | 64.772 | 71.44 | 6.89 | 64.77 | 71.44 | 6.89 |
| | 2 | 74786 | - | 74786 | 78.908 | | | 78.91 | | |
| | 3 | 70346 | - | 70346 | 74.223 | | | 74.22 | | |
| | 4 | 64677 | - | 64677 | 68.242 | | | 68.24 | | |
| | 5 | 68658 | - | 68658 | 72.442 | | | 72.44 | | |
| | 6 | 66412 | - | 66412 | 70.072 | | | 70.07 | | |
| 10min | 1 | 96319 | - | 96319 | 101.628 | 101.12 | 2.08 | 101.74 | 101.24 | 2.08 |
| | 2 | 93287 | - | 93287 | 98.429 | | | 98.56 | | |
| | 3 | 98904 | - | 98904 | 104.355 | | | 104.48 | | |
| | 4 | 95872 | - | 95872 | 101.156 | | | 101.27 | | |
| | 5 | 94074 | - | 94074 | 99.259 | | | 99.38 | | |
| | 6 | 96564 | - | 96564 | 101.886 | | | 102.00 | | |
| 15min | 1 | 96272 | - | 96272 | 101.578 | 101.22 | 2.27 | 101.86 | 101.51 | 2.27 |
| | 2 | 93075 | - | 93075 | 98.205 | | | 98.50 | | |
| | 3 | 99183 | - | 99183 | 104.649 | | | 104.95 | | |
| | 4 | 96008 | - | 96008 | 101.299 | | | 101.58 | | |
| | 5 | 94040 | - | 94040 | 99.223 | | | 99.51 | | |
| | 6 | 97016 | - | 97016 | 102.363 | | | 102.65 | | |
| 20min | 1 | 95874 | - | 95874 | 101.158 | 100.89 | 2.00 | 101.60 | 101.34 | 1.99 |
| | 2 | 92807 | - | 92807 | 97.922 | | | 98.38 | | |
| | 3 | 98455 | - | 98455 | 103.881 | | | 104.35 | | |
| | 4 | 95834 | - | 95834 | 101.116 | | | 101.57 | | |
| | 5 | 94388 | - | 94388 | 99.590 | | | 100.04 | | |
| | 6 | 96357 | - | 96357 | 101.668 | | | 102.12 | | |
| 30min | 1 | 95853 | - | 95853 | 101.136 | 100.72 | 2.00 | 101.75 | 101.34 | 2.00 |
| | 2 | 92638 | - | 92638 | 97.744 | | | 98.37 | | |
| | 3 | 98208 | - | 98208 | 103.621 | | | 104.27 | | |
| | 4 | 95380 | - | 95380 | 100.637 | | | 101.26 | | |
| | 5 | 94220 | - | 94220 | 99.413 | | | 100.03 | | |
| | 6 | 96426 | - | 96426 | 101.741 | | | 102.37 | | |
| 45min | 1 | 95901 | - | 95901 | 101.187 | 100.62 | 2.06 | 101.97 | 101.41 | 2.05 |
| | 2 | 92552 | - | 92552 | 97.653 | | | 98.44 | | |
| | 3 | 98164 | - | 98164 | 103.574 | | | 104.39 | | |
| | 4 | 95487 | - | 95487 | 100.750 | | | 101.54 | | |
| | 5 | 93837 | - | 93837 | 99.009 | | | 99.79 | | |
| | 6 | 96242 | - | 96242 | 101.546 | | | 102.34 | | |
| 极限 | 1 | 95144 | - | 95144 | 100.388 | 100.05 | 1.90 | 101.34 | 101.00 | 1.90 |
| | 2 | 92317 | - | 92317 | 97.405 | | | 98.35 | | |
| | 3 | 97473 | - | 97473 | 102.845 | | | 103.84 | | |
| | 4 | 95096 | - | 95096 | 100.337 | | | 101.29 | | |
| | 5 | 93336 | - | 93336 | 98.480 | | | 99.43 | | |
| | 6 | 95553 | - | 95553 | 100.819 | | | 101.78 | | |



操作者:

日期: 2026-01-02

复核者:

未审阅版本

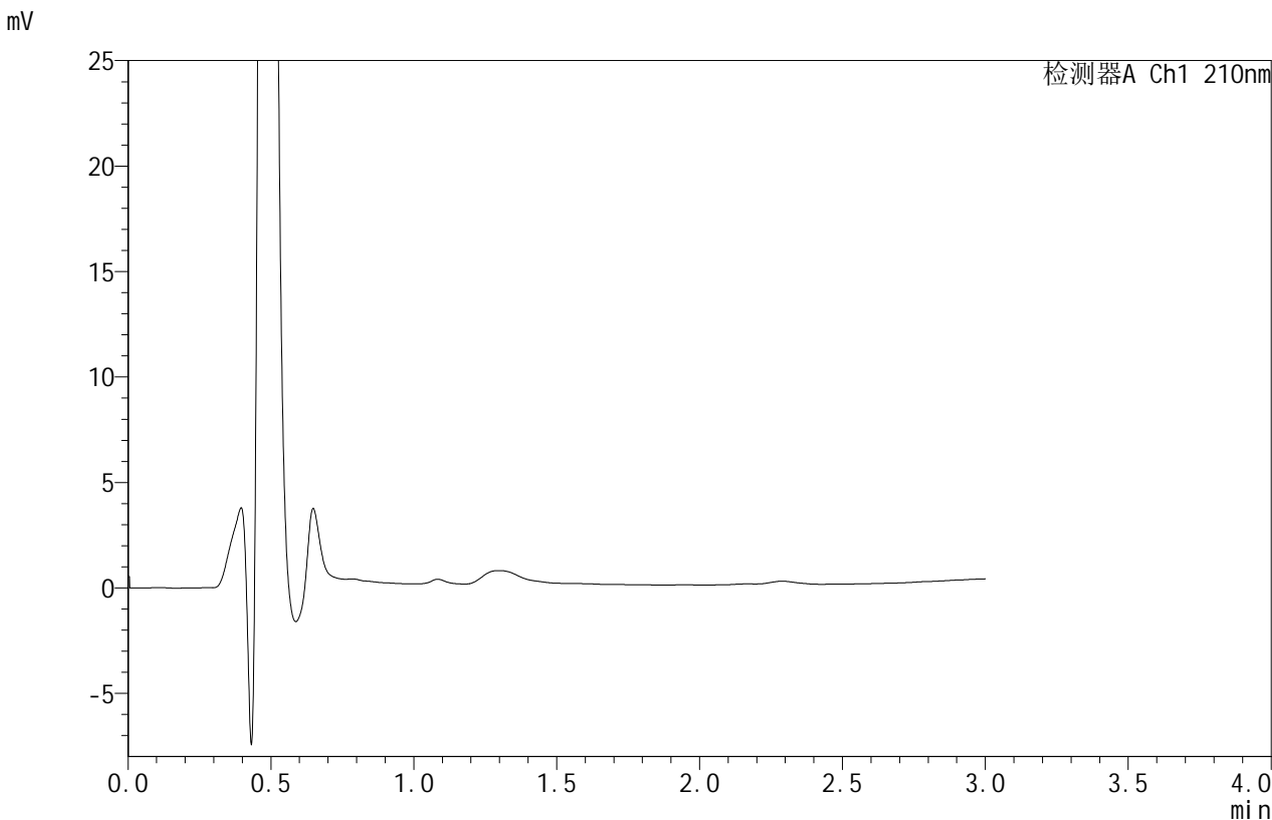


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1977-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 11:51:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 溶剂

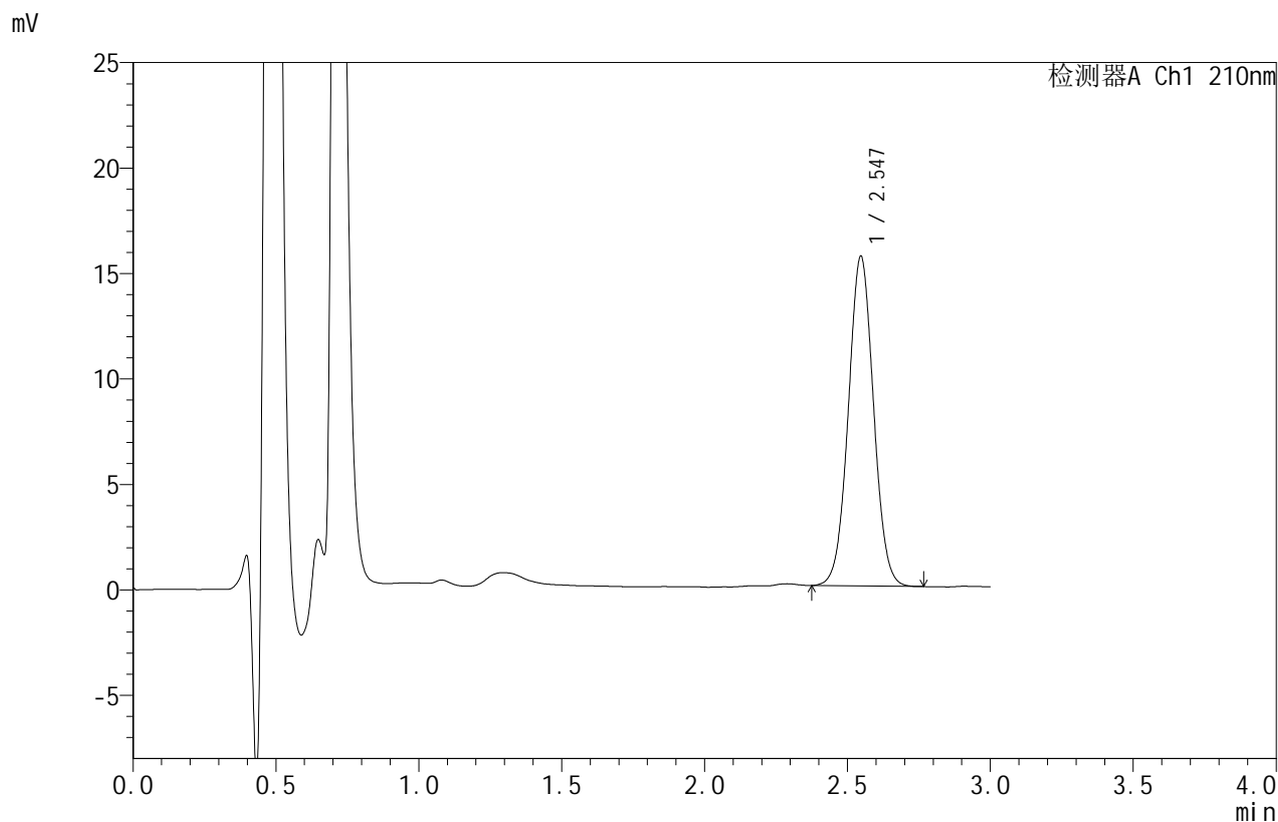


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1978-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 11:55:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95955 | 100.000 | 15643 | 4000 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 95955 | 100.000 | 15643 | | | |

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1



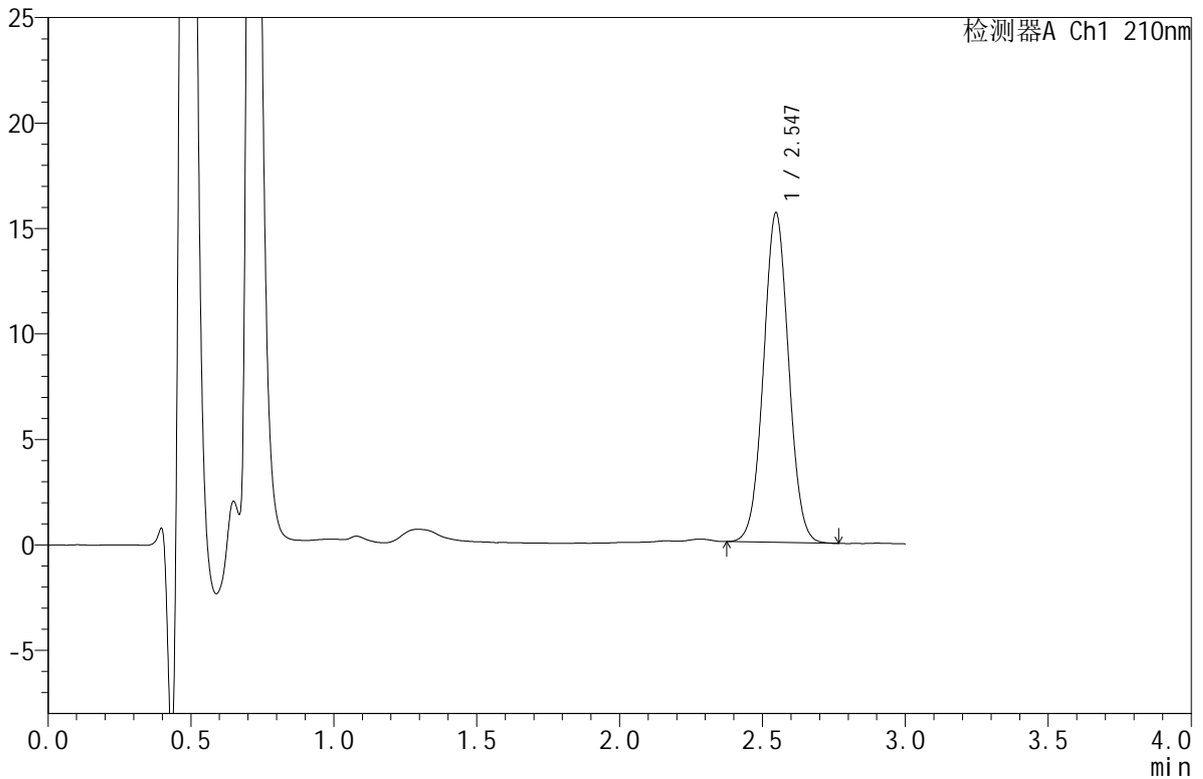
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1979-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 11:58:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95701 | 100.000 | 15636 | 4010 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 95701 | 100.000 | 15636 | | | |

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2



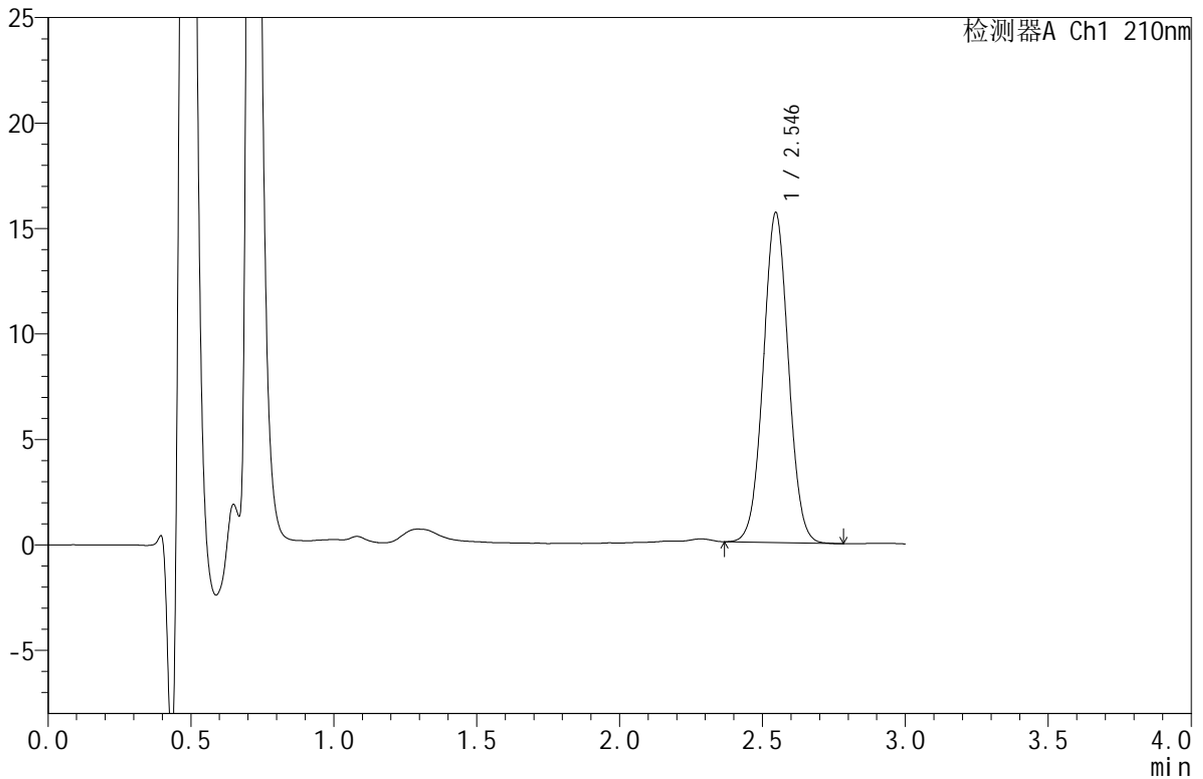
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1980-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:01:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 95747 | 100.000 | 15655 | 4010 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 95747 | 100.000 | 15655 | | | |

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

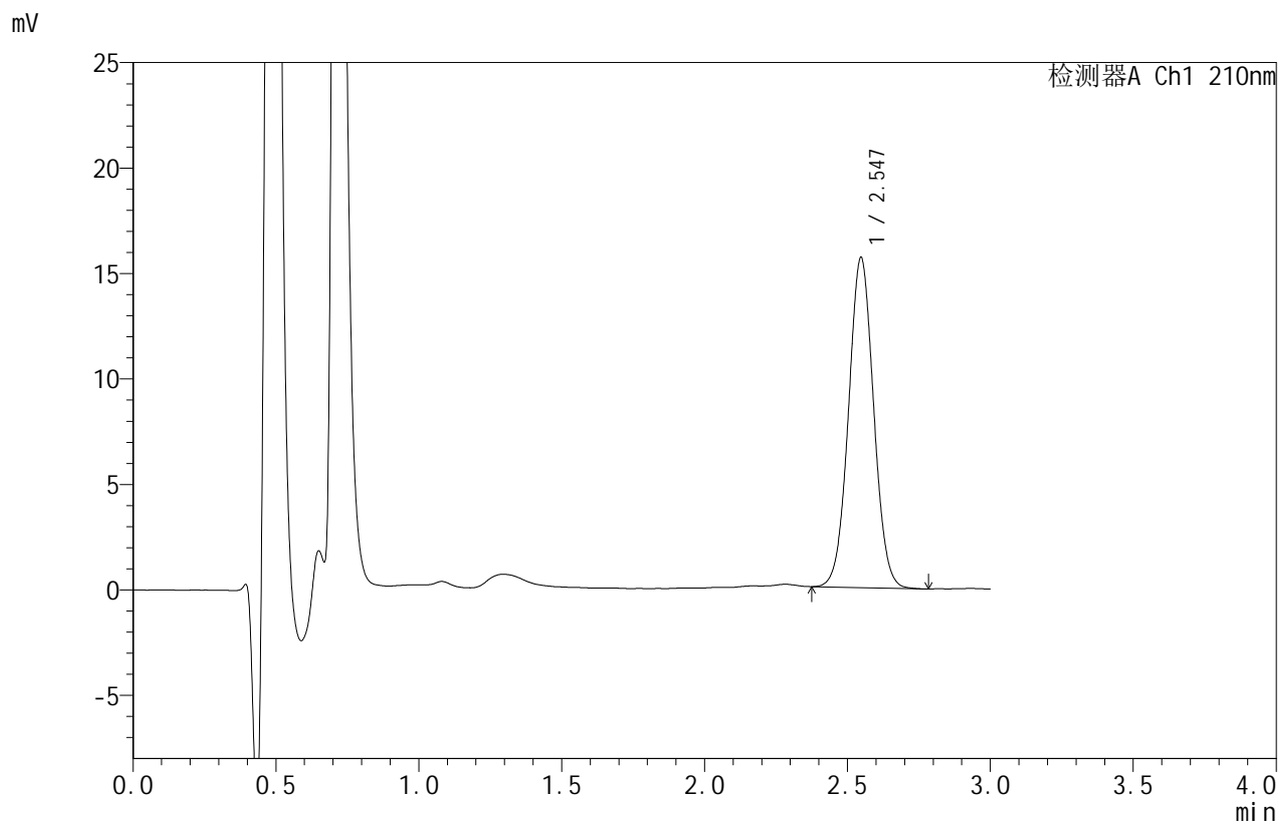


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1981-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:05:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95743 | 100.000 | 15658 | 4013 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 95743 | 100.000 | 15658 | | | |

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

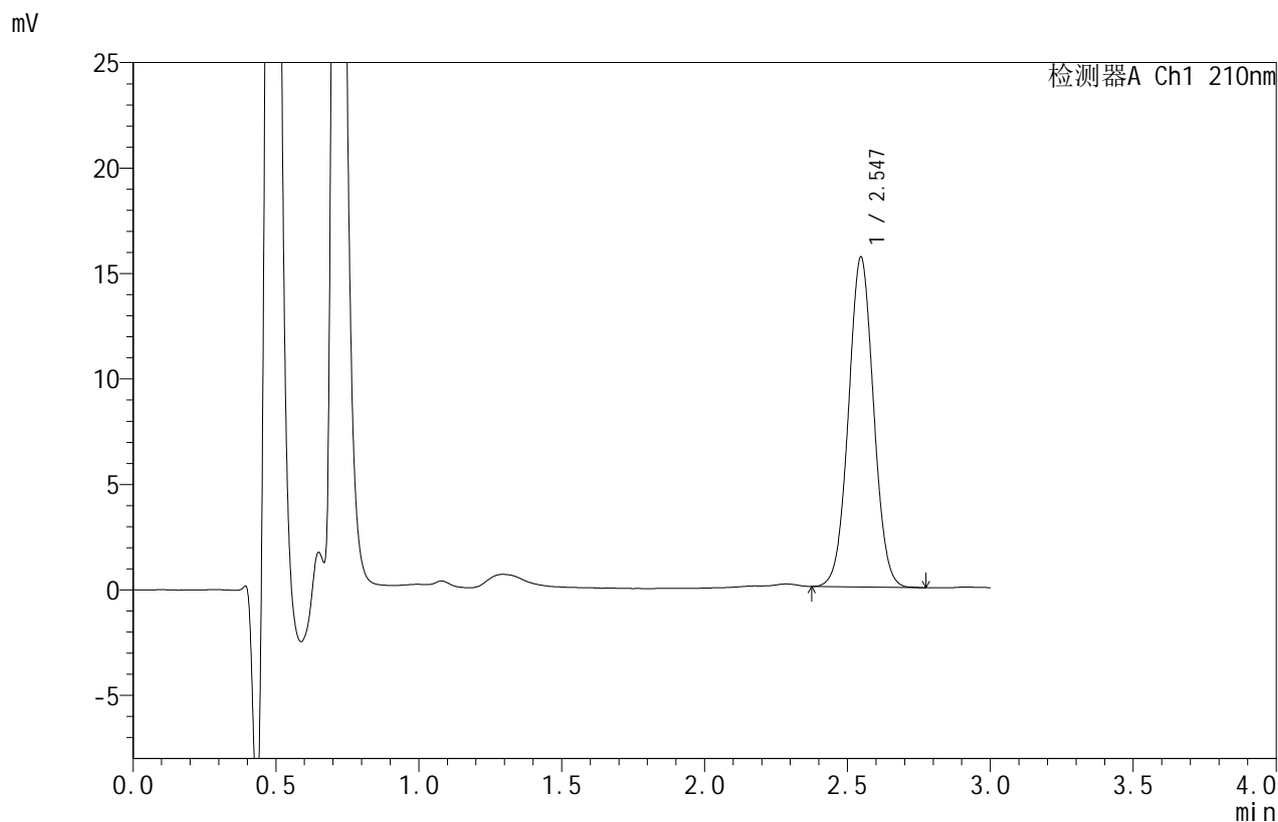


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1982-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:08:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95600 | 100.000 | 15651 | 4026 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 95600 | 100.000 | 15651 | | | |

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

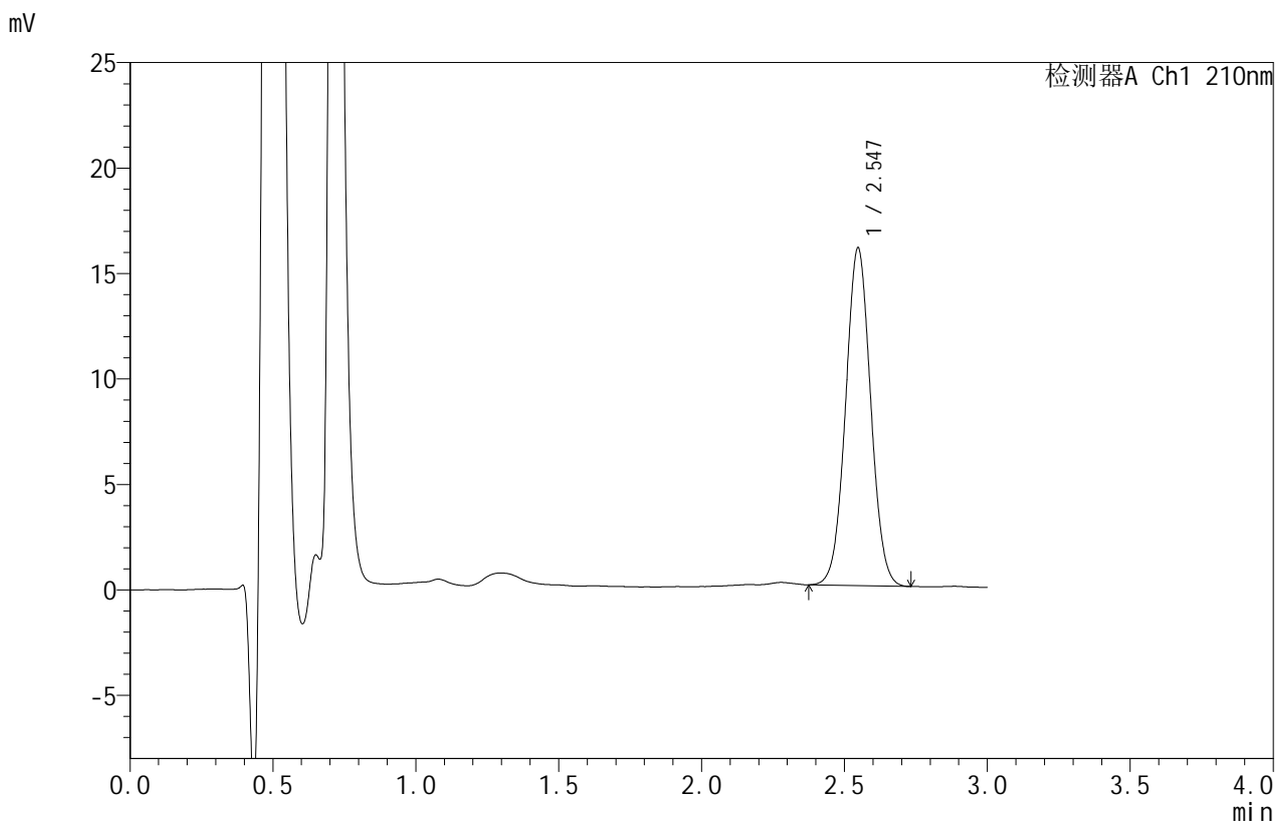


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1983-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:12:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:13:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97827 | 100.000 | 16018 | 4025 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97827 | 100.000 | 16018 | | | |

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

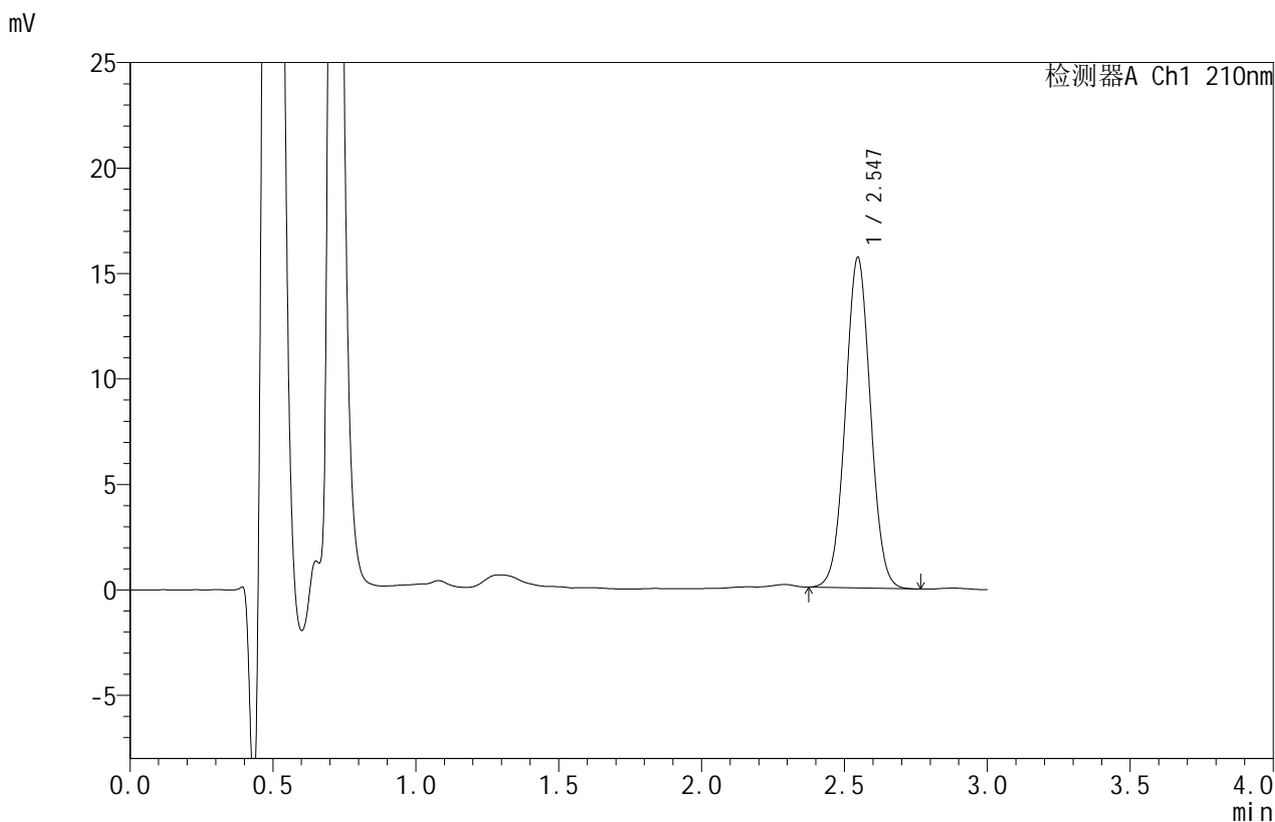


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1984-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:15:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95749 | 100.000 | 15683 | 4023 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 95749 | 100.000 | 15683 | | | |

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

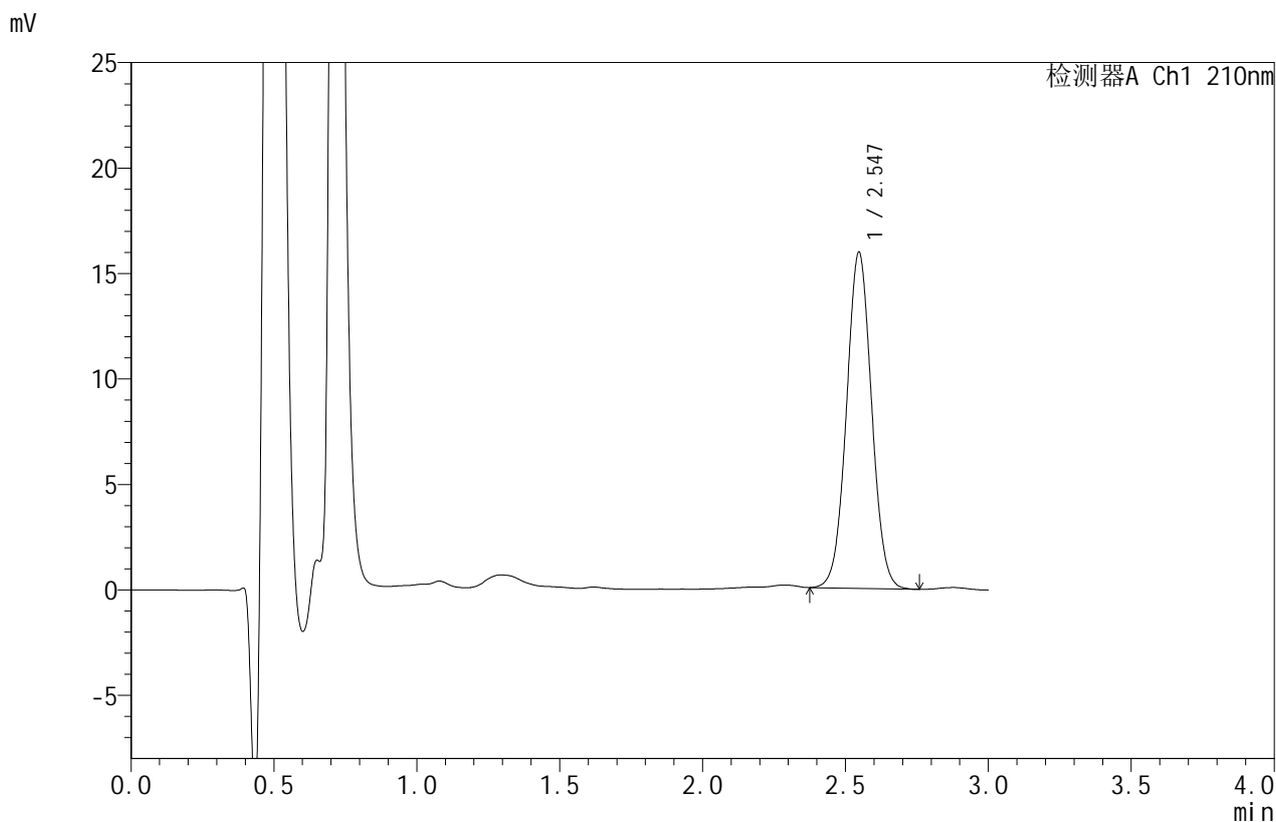


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1985-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:18:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97491 | 100.000 | 15948 | 4020 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97491 | 100.000 | 15948 | | | |

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

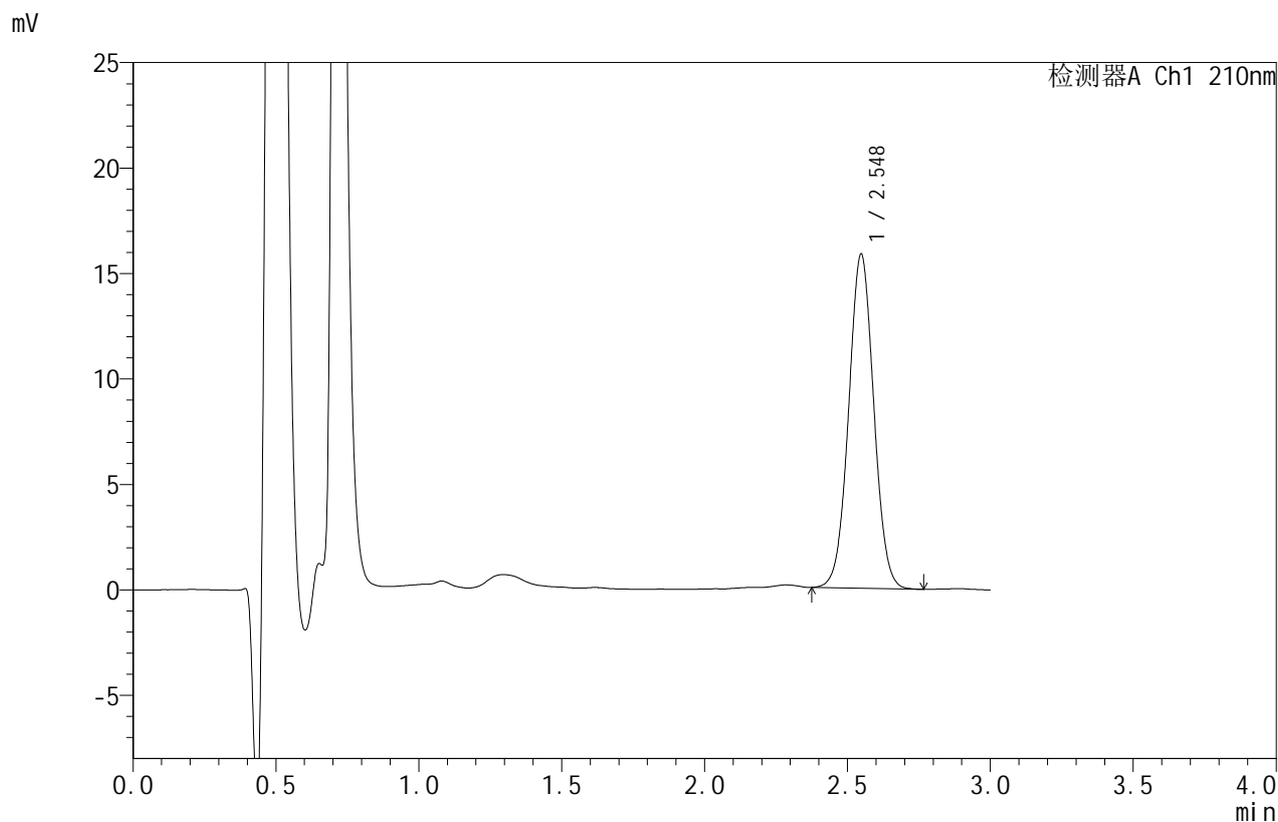


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1986-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:22:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 96846 | 100.000 | 15849 | 4027 | 1.031 | -- |
| 总计 | | 96846 | 100.000 | 15849 | | | |

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

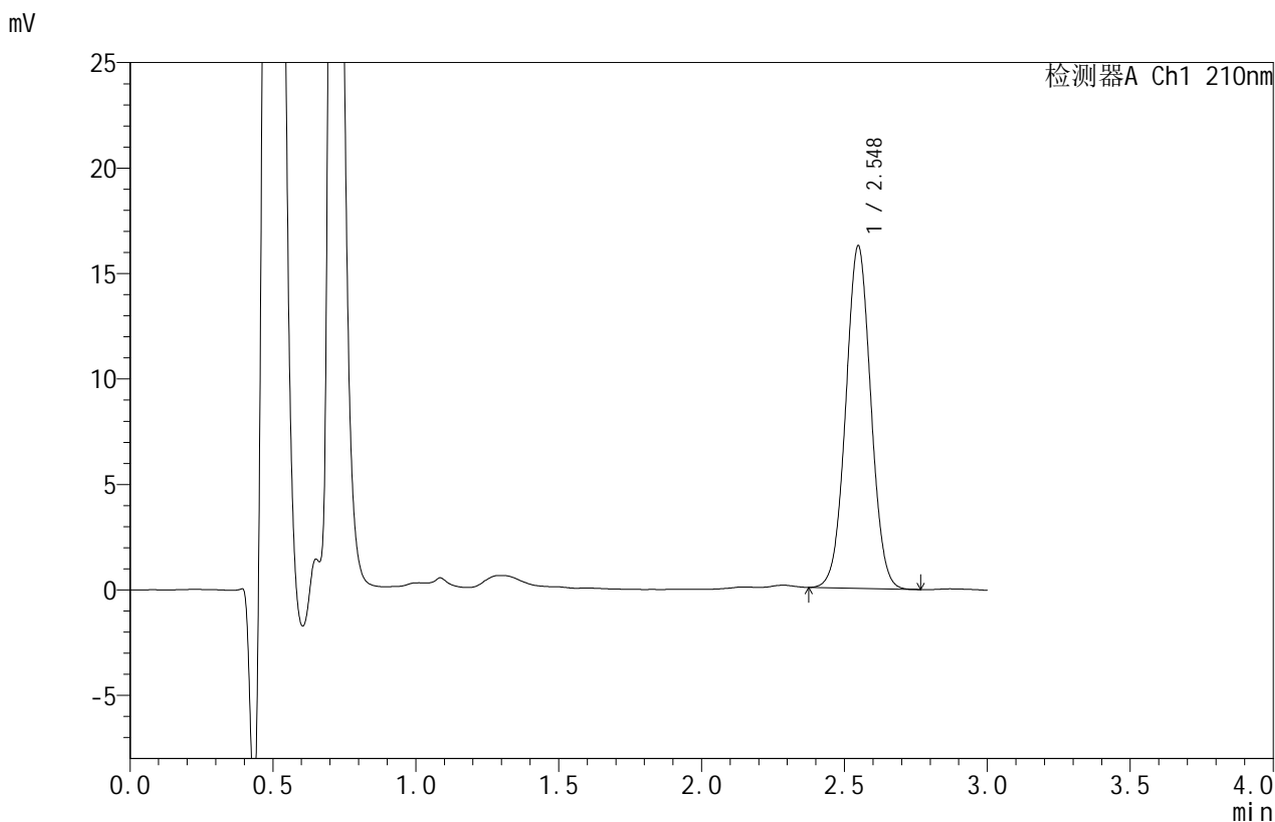


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1987-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:25:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 99115 | 100.000 | 16240 | 4031 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 99115 | 100.000 | 16240 | | | |

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

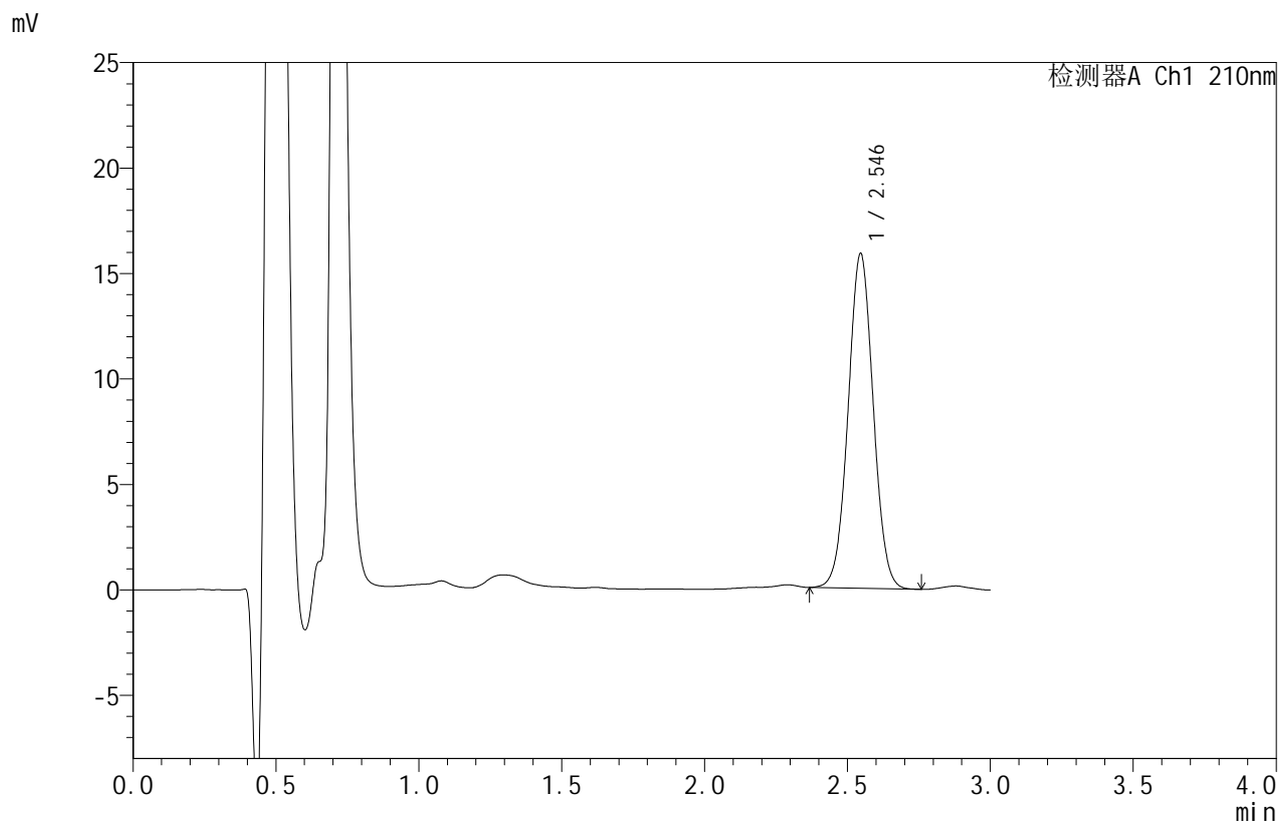


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1988-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:29:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 96952 | 100.000 | 15873 | 4017 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 96952 | 100.000 | 15873 | | | |

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

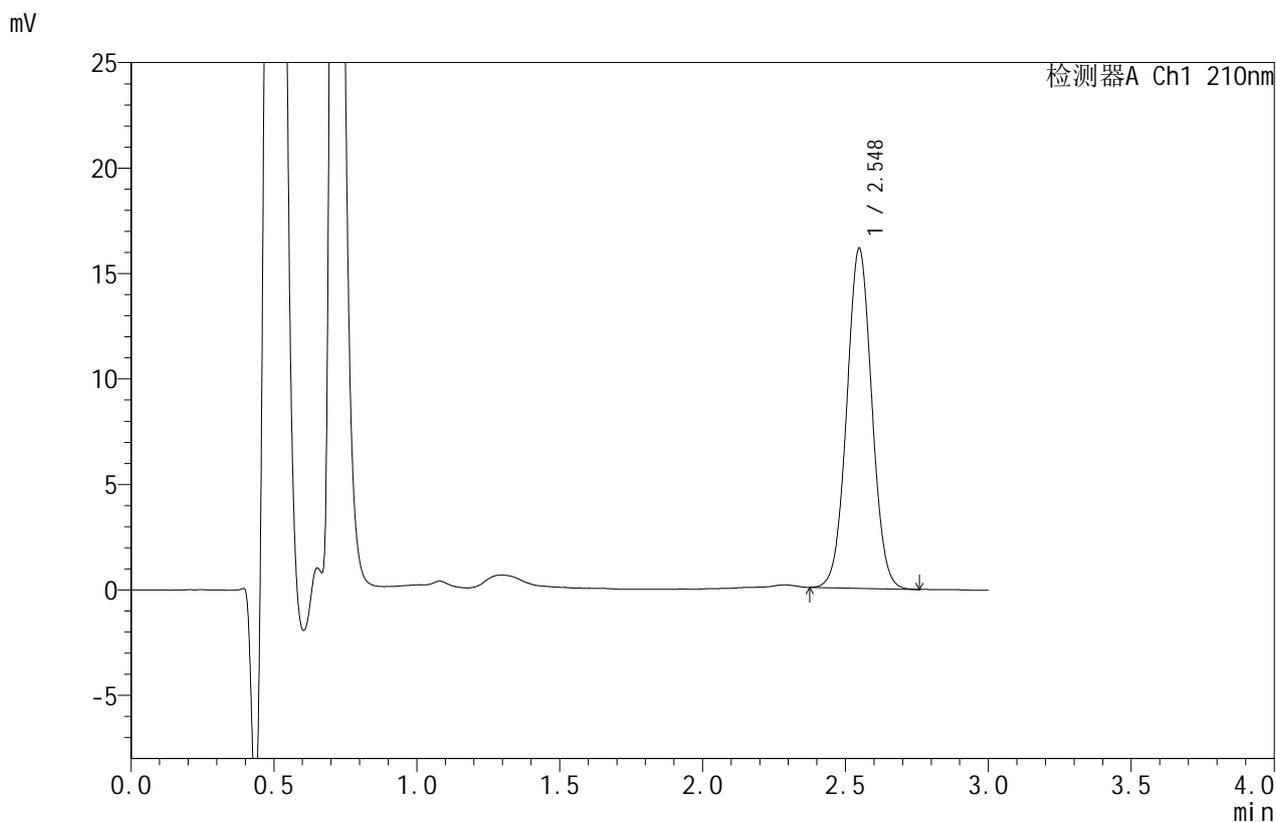


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1989-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:32:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 98502 | 100.000 | 16123 | 4028 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 98502 | 100.000 | 16123 | | | |

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

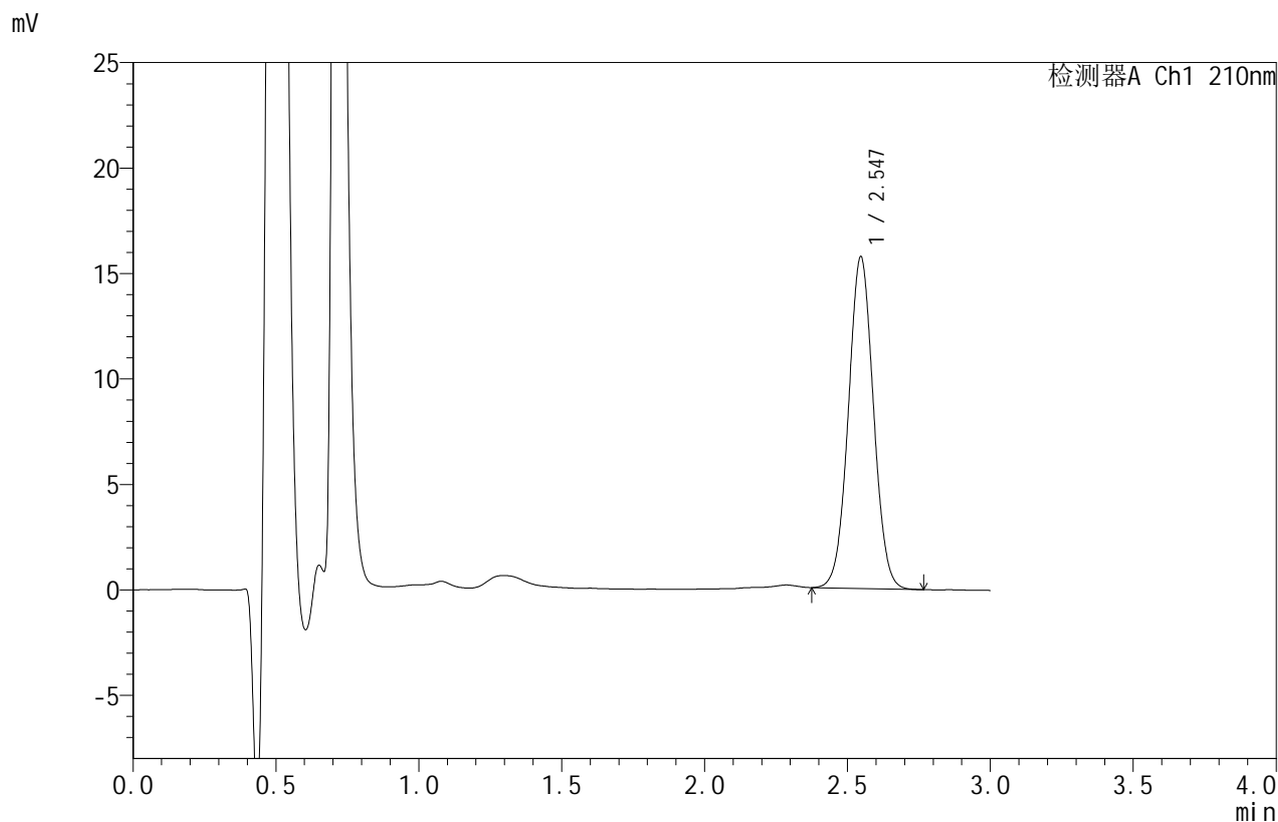


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1990-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:36:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 96102 | 100.000 | 15738 | 4027 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 96102 | 100.000 | 15738 | | | |

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

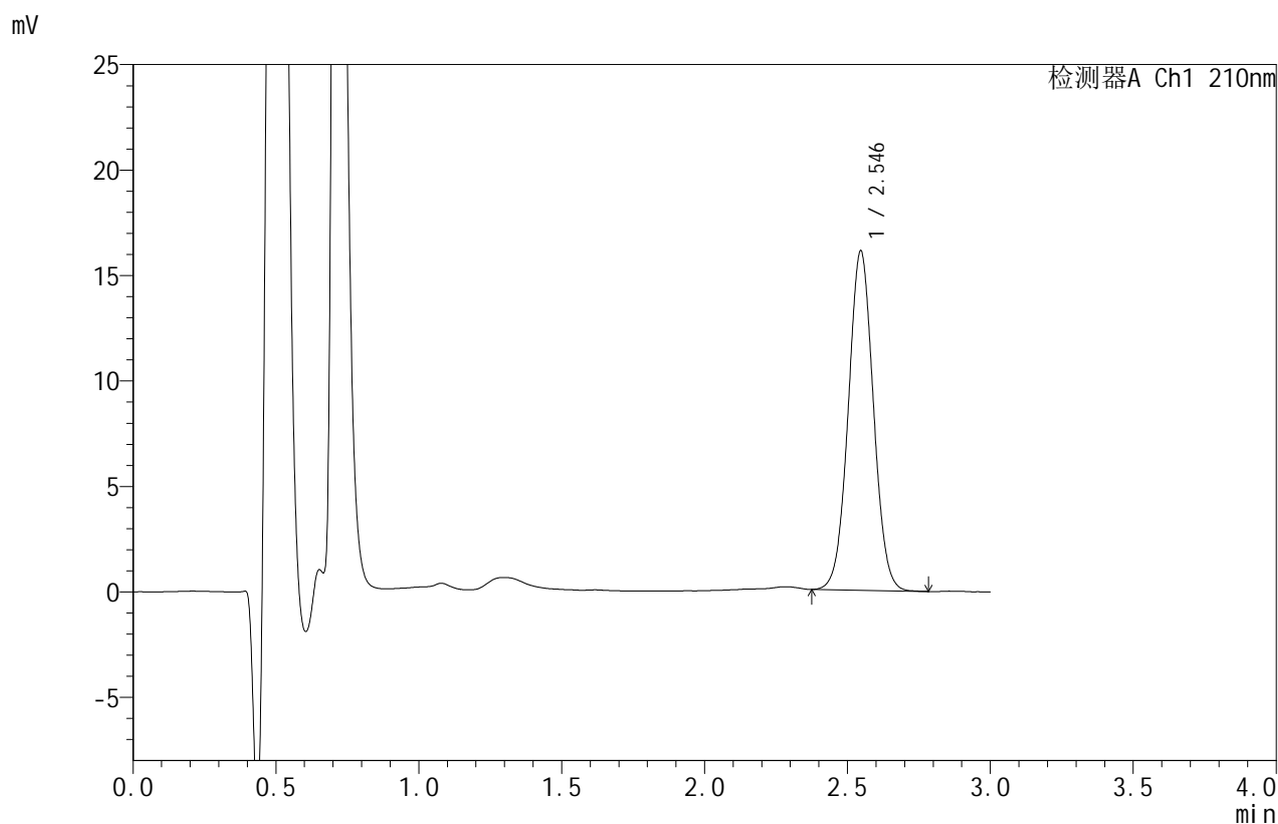


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1991-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:39:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 98482 | 100.000 | 16101 | 4011 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 98482 | 100.000 | 16101 | | | |

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

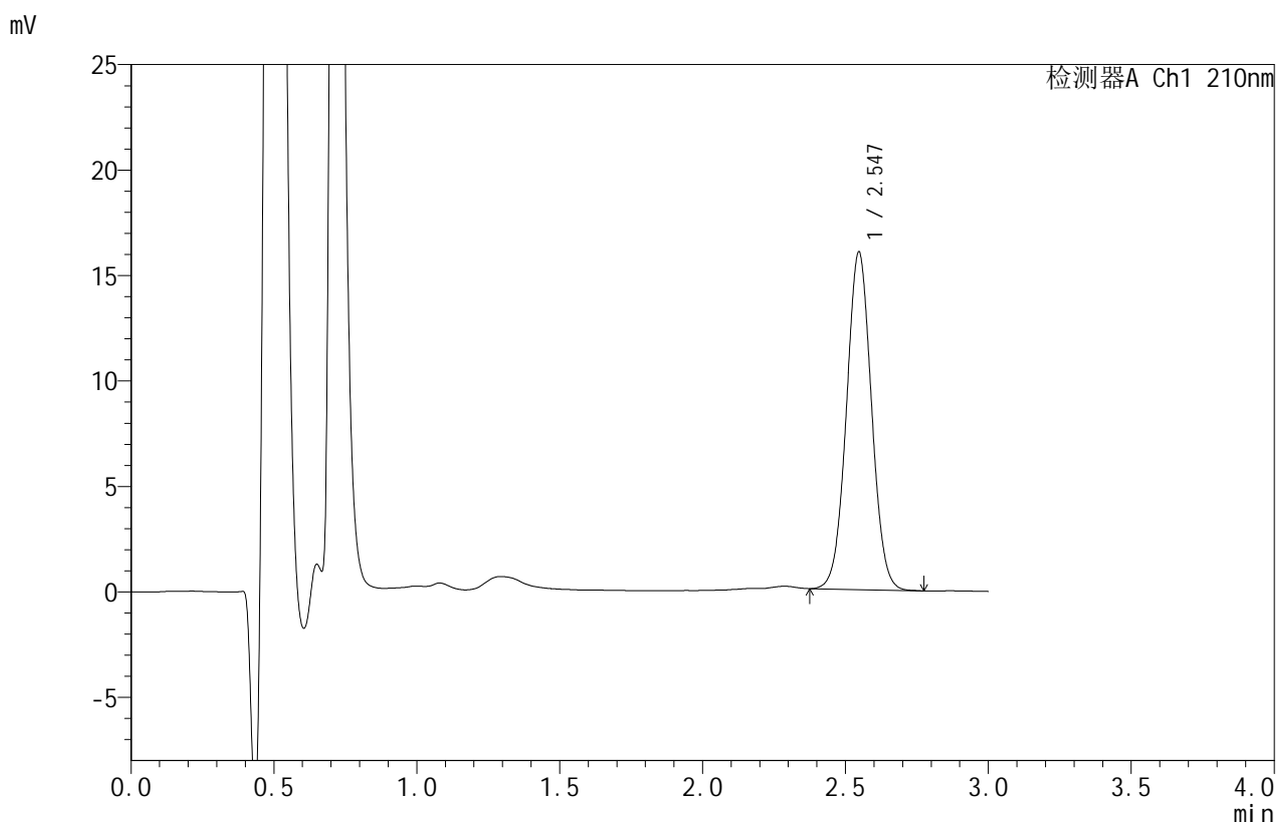


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1992-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:42:52 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:14:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97607 | 100.000 | 16017 | 4041 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 97607 | 100.000 | 16017 | | | |

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



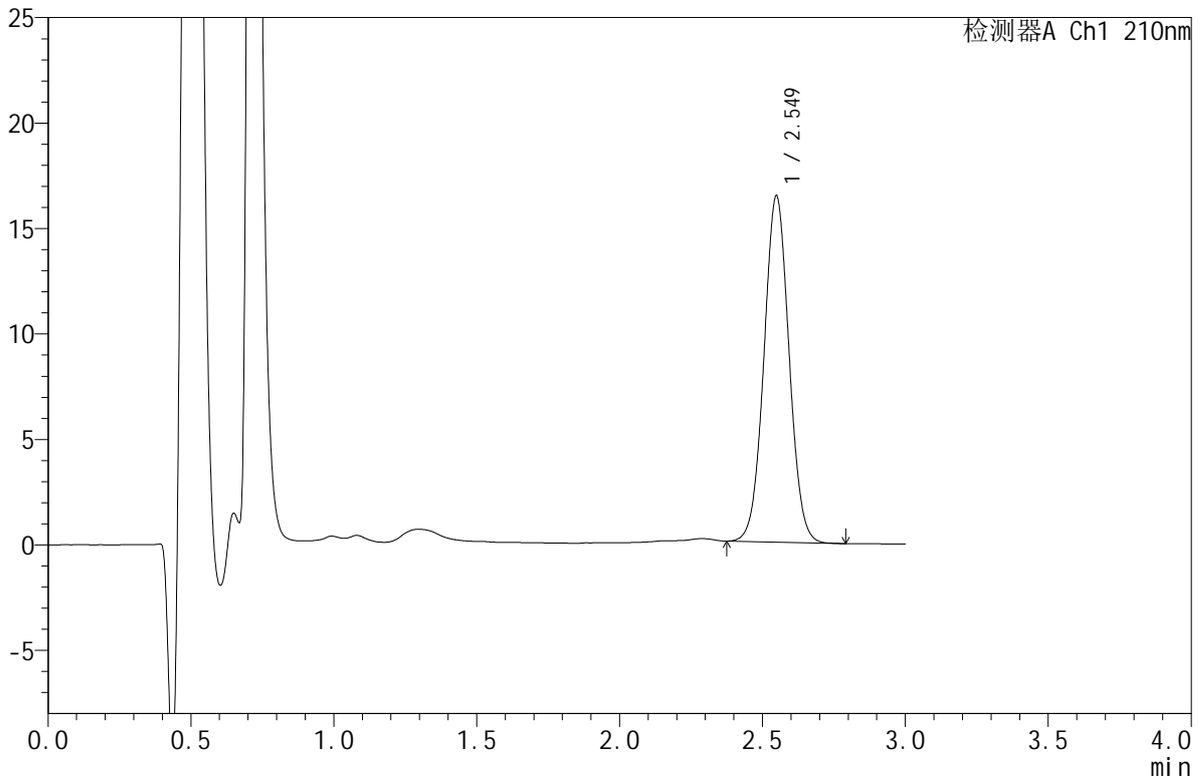
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1993-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:46:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 100417 | 100.000 | 16413 | 4028 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 100417 | 100.000 | 16413 | | | |

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

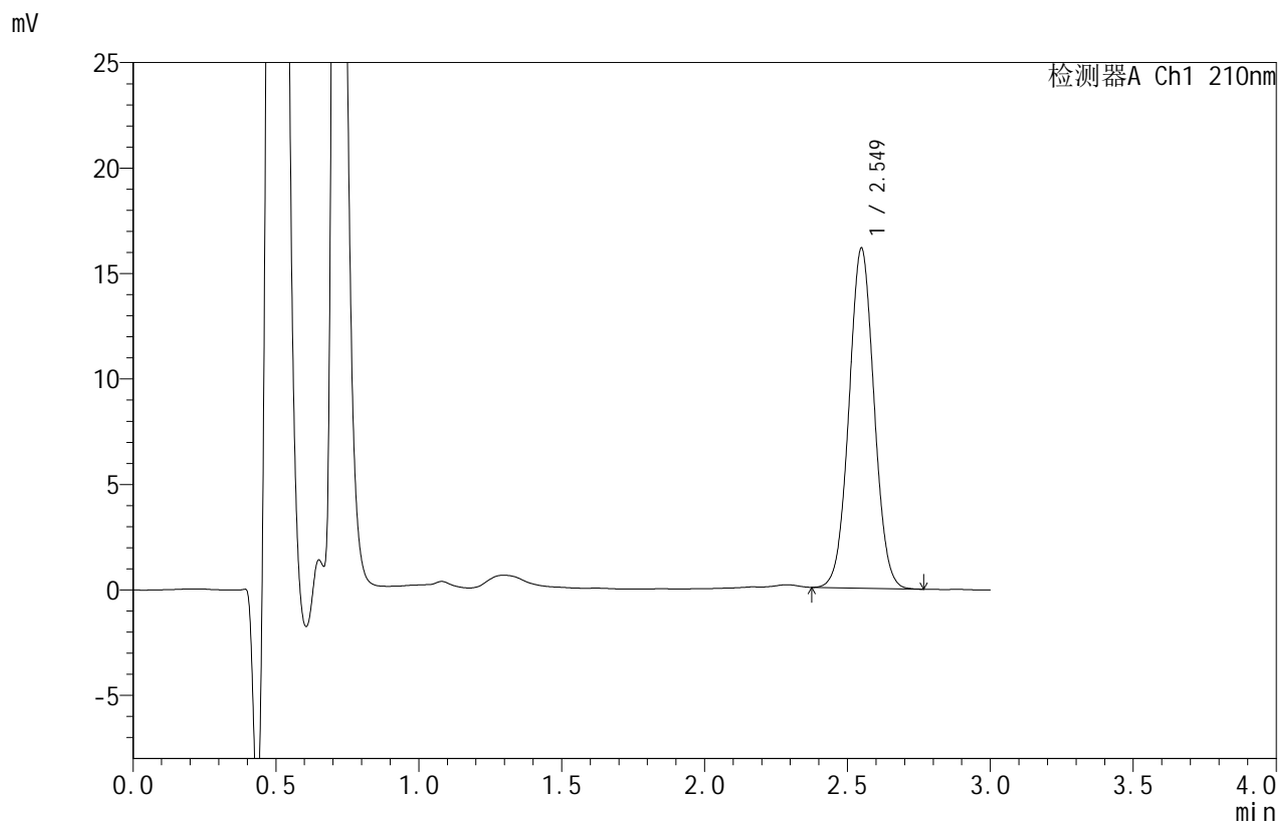


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1994-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:49:43 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:14:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 98492 | 100.000 | 16110 | 4028 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 98492 | 100.000 | 16110 | | | |

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

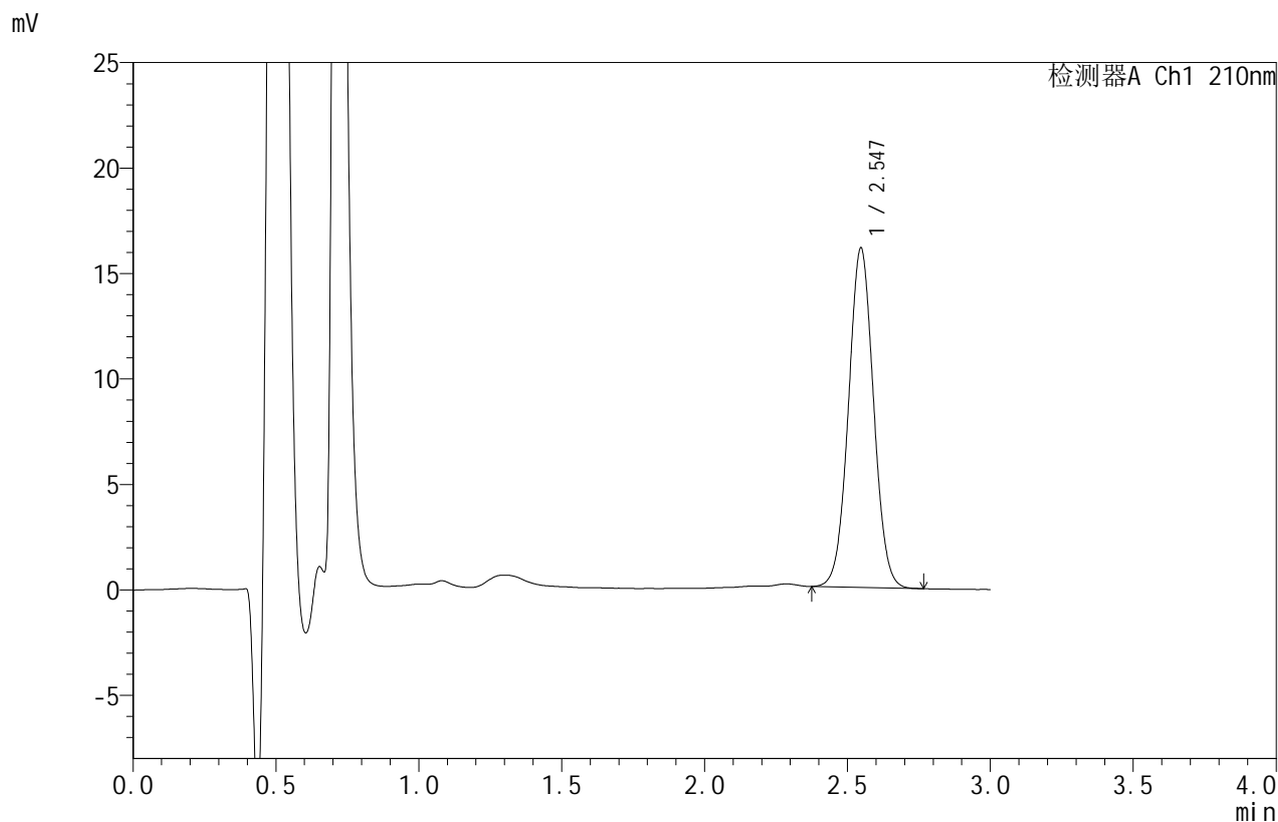


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1995-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:53:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 98287 | 100.000 | 16103 | 4022 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 98287 | 100.000 | 16103 | | | |

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

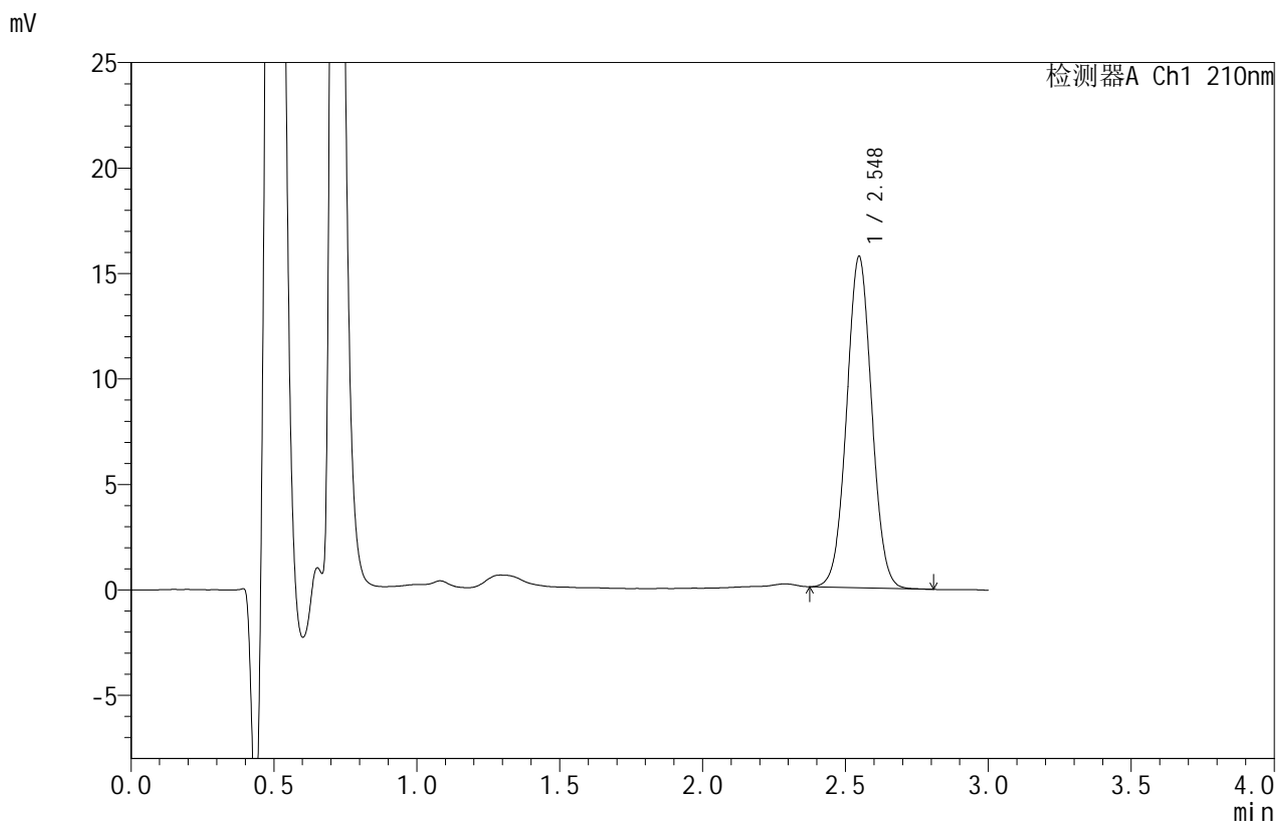


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1996-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:56:32 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:14:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 96019 | 100.000 | 15714 | 4028 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 96019 | 100.000 | 15714 | | | |

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

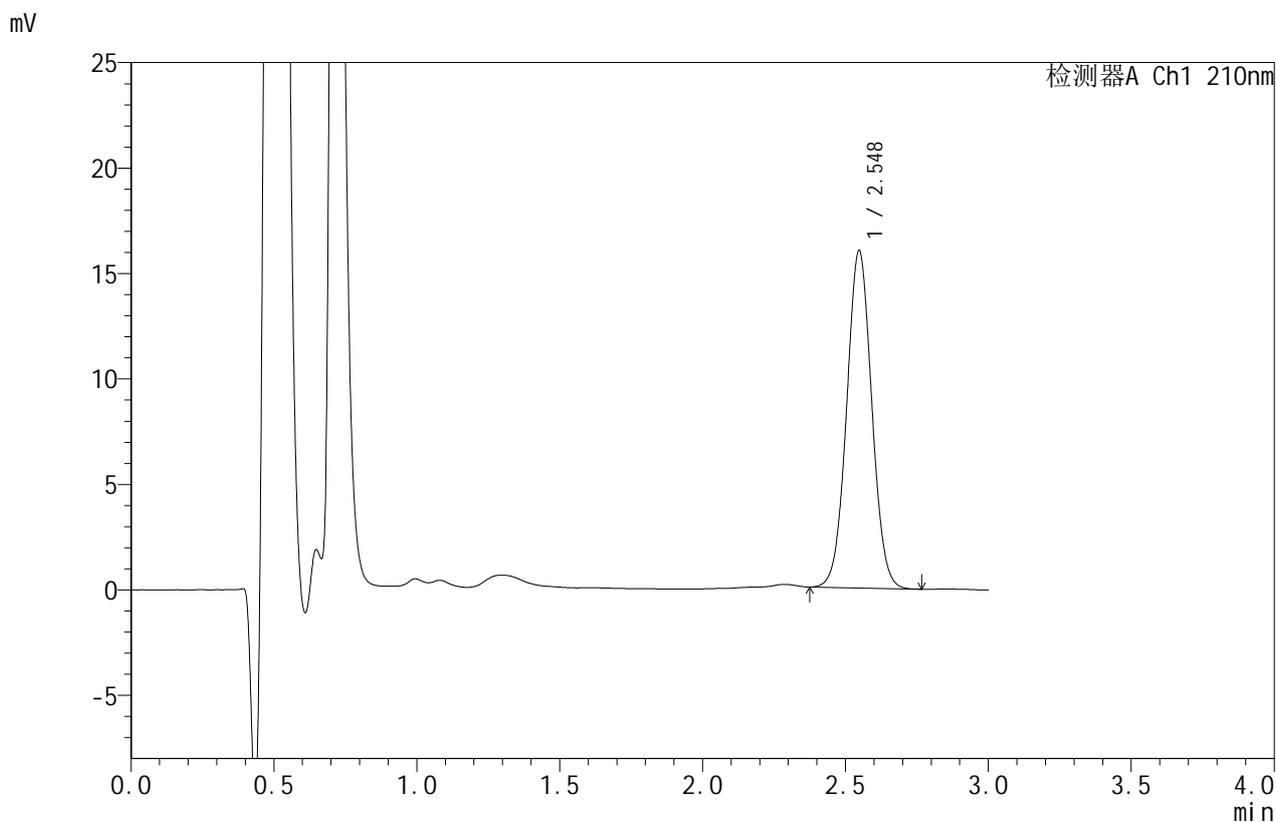


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1997-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 12:59:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 97772 | 100.000 | 16004 | 4028 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97772 | 100.000 | 16004 | | | |

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

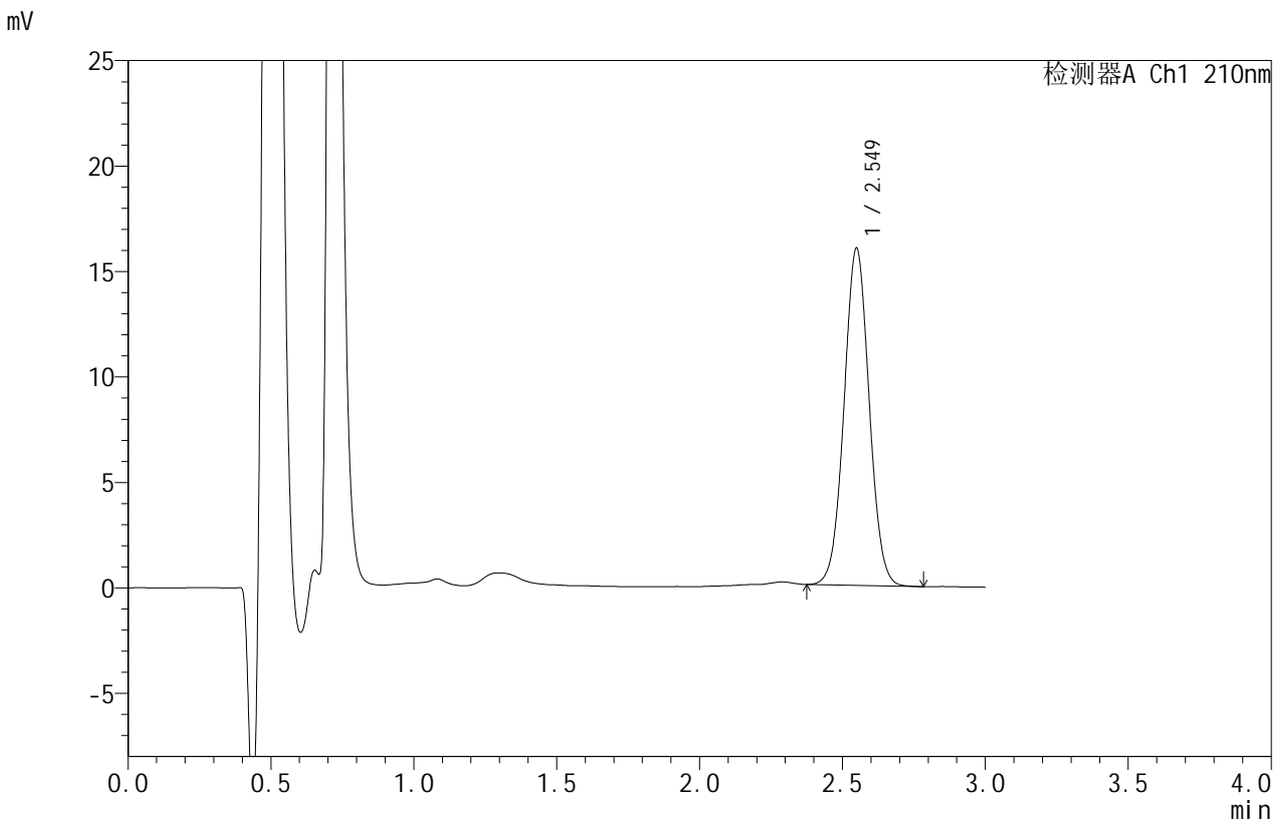


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1998-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:03:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 97888 | 100.000 | 15973 | 4026 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97888 | 100.000 | 15973 | | | |

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

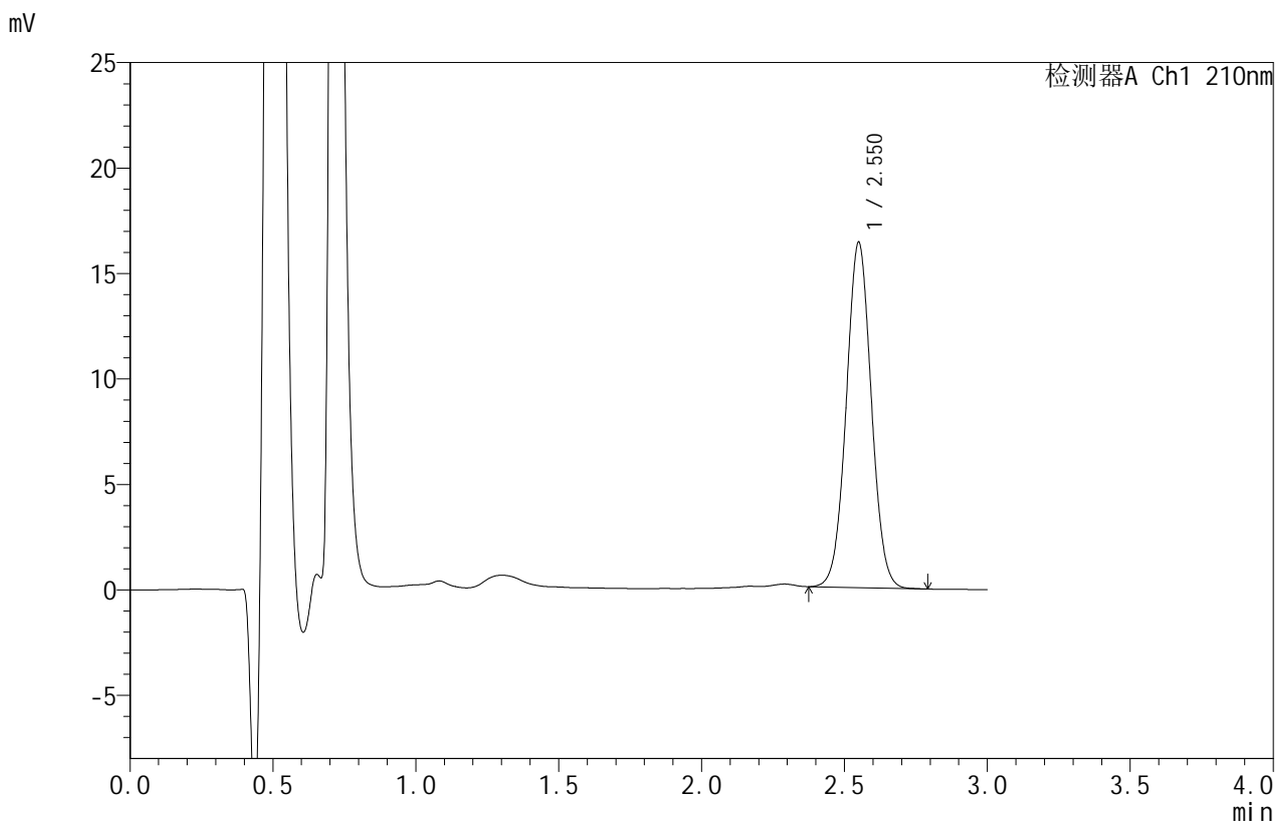


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-1999-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:06:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 99901 | 100.000 | 16342 | 4059 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 99901 | 100.000 | 16342 | | | |

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

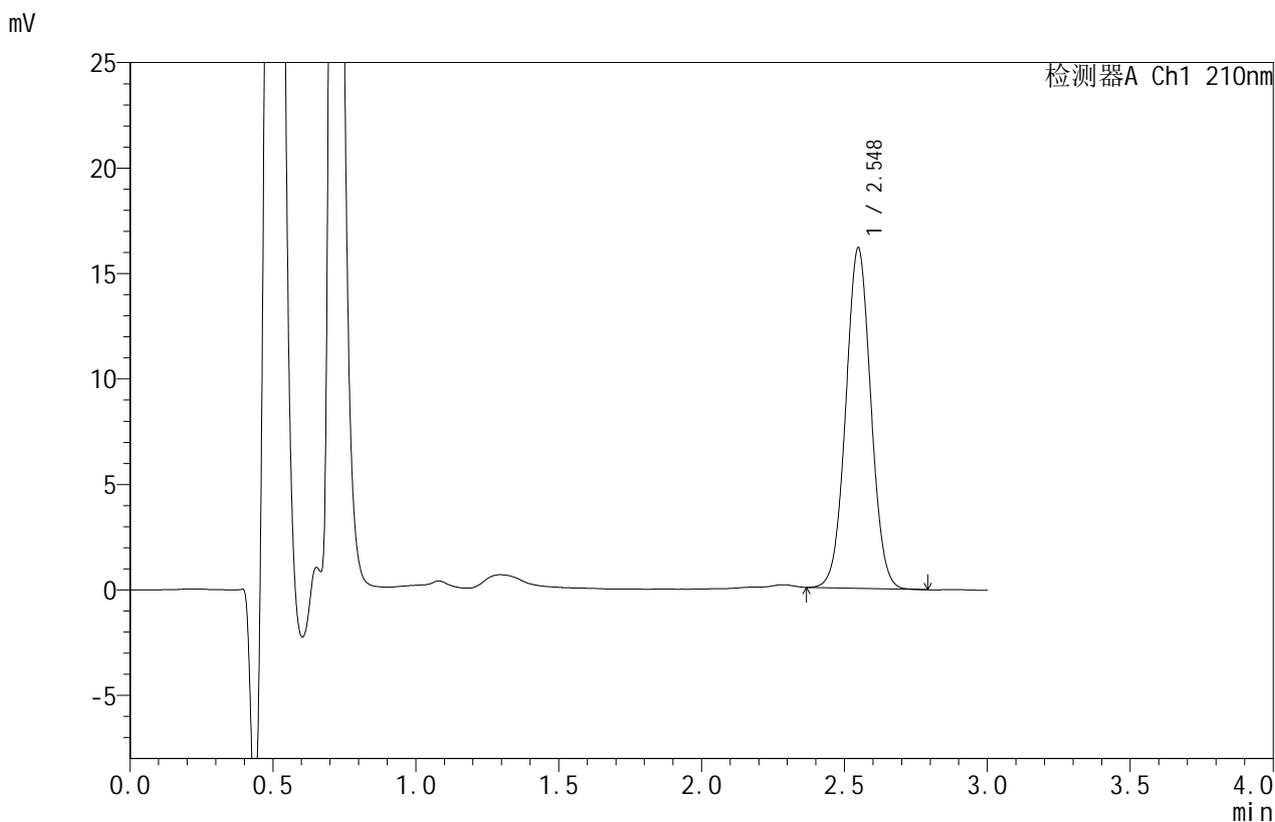


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2000-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:10:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 98659 | 100.000 | 16144 | 4029 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 98659 | 100.000 | 16144 | | | |

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

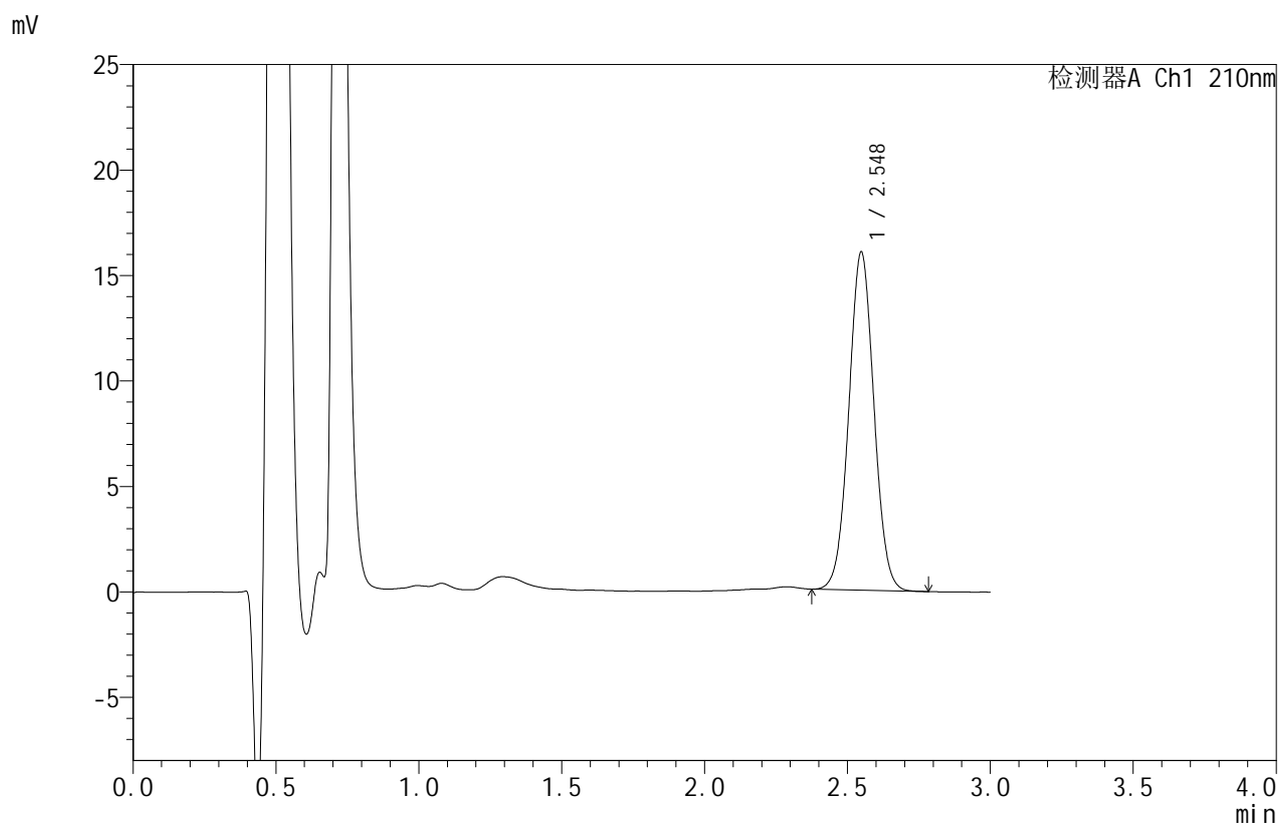


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2001-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:13:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 97942 | 100.000 | 16033 | 4022 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97942 | 100.000 | 16033 | | | |

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

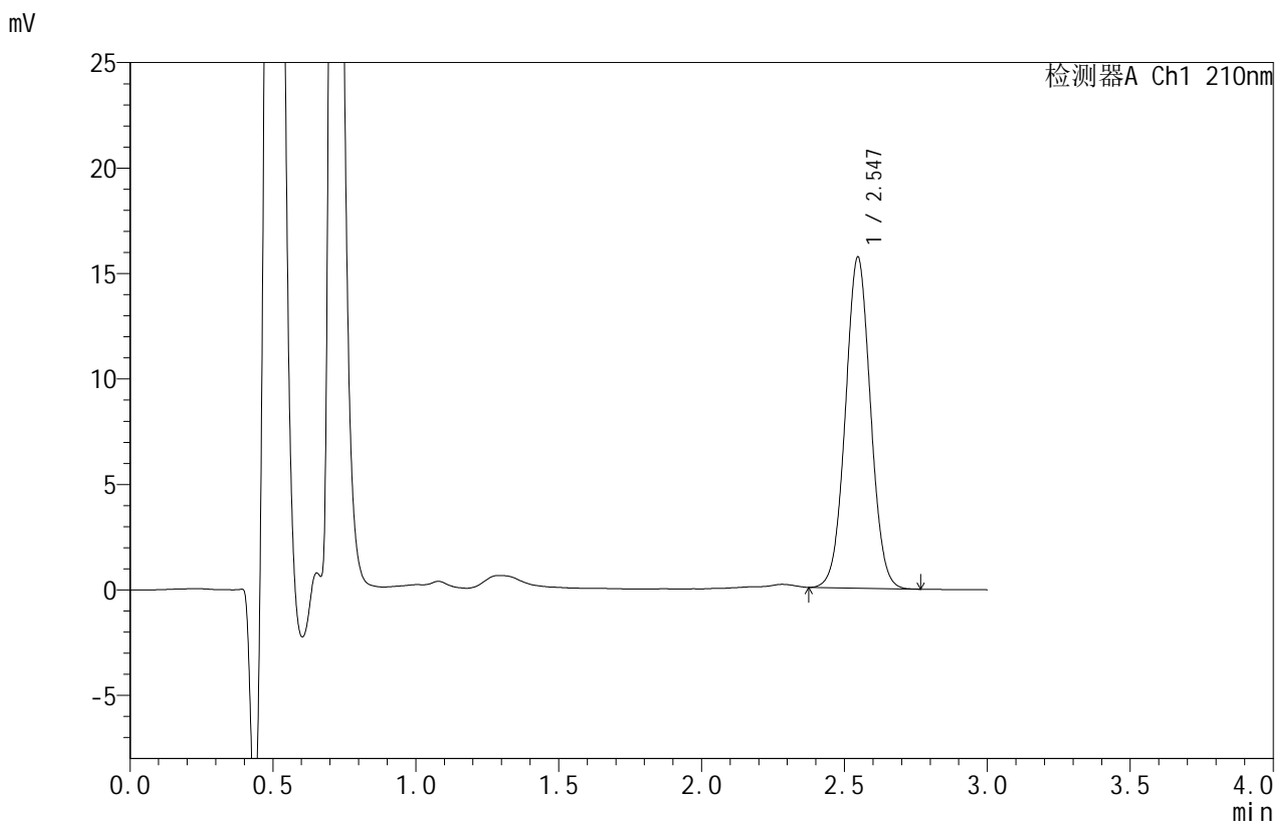


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2002-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:17:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 96005 | 100.000 | 15707 | 4025 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 96005 | 100.000 | 15707 | | | |

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

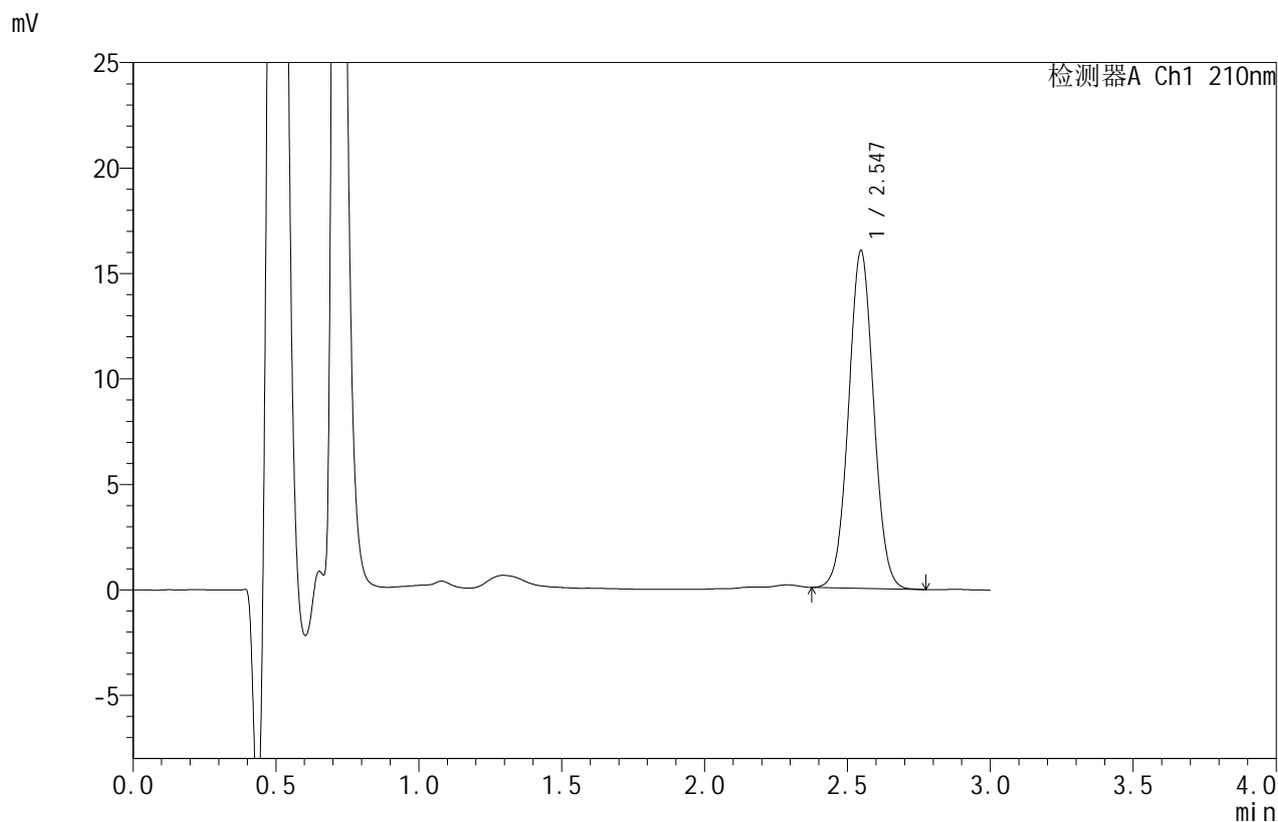


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2003-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:20:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97749 | 100.000 | 16020 | 4030 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97749 | 100.000 | 16020 | | | |

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1



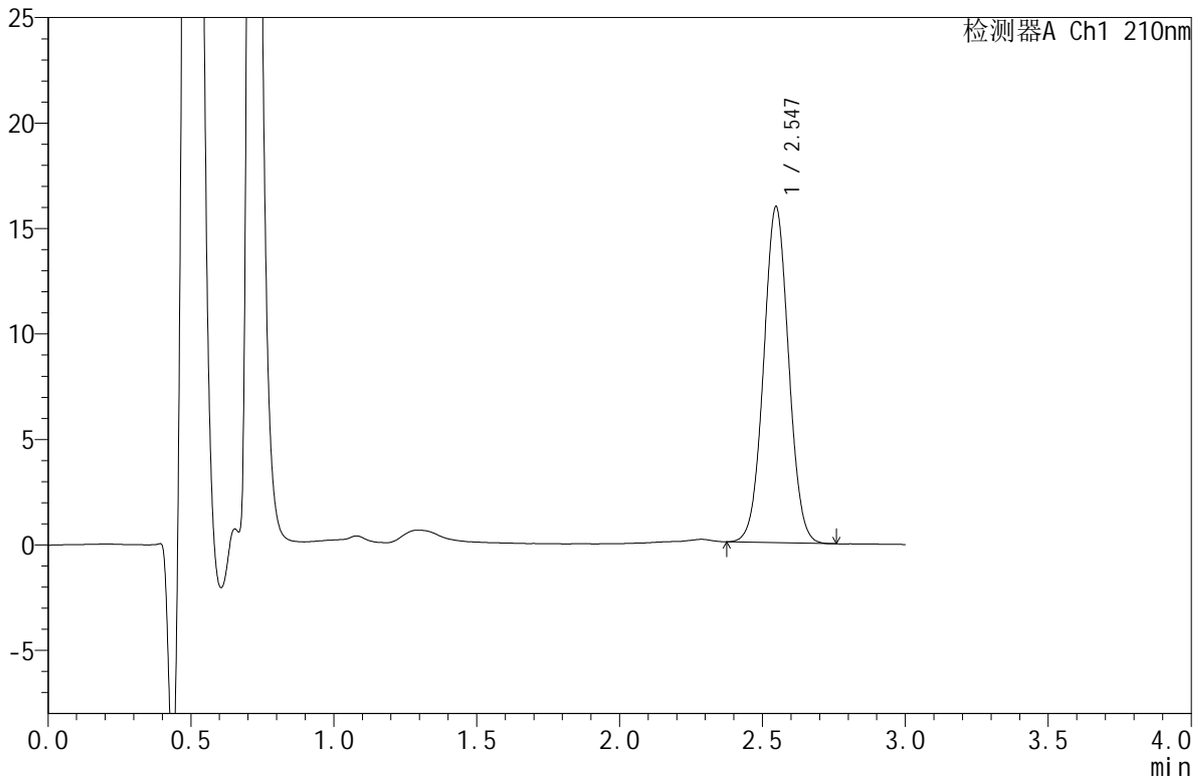
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2004-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:23:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 96915 | 100.000 | 15937 | 4055 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 96915 | 100.000 | 15937 | | | |

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

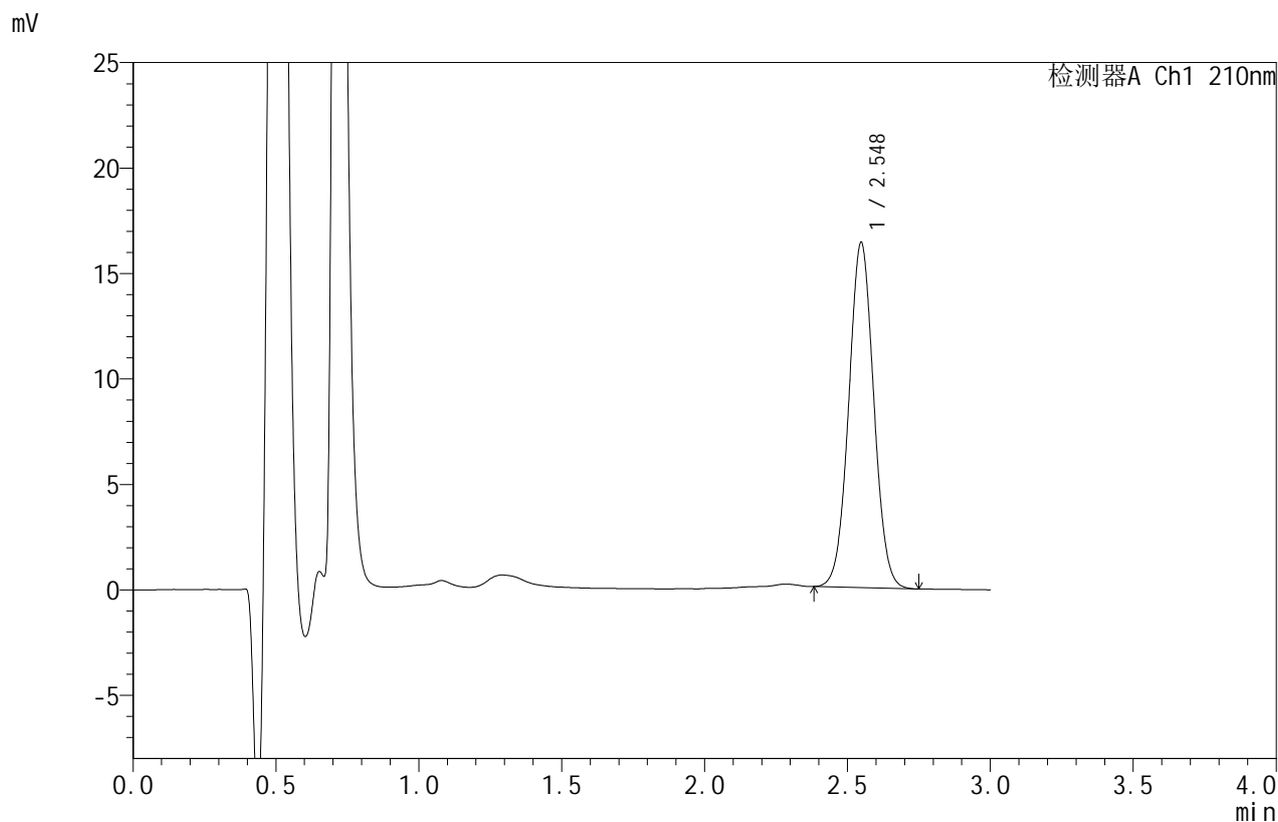


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2005-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:27:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:14:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 99706 | 100.000 | 16373 | 4048 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 99706 | 100.000 | 16373 | | | |

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

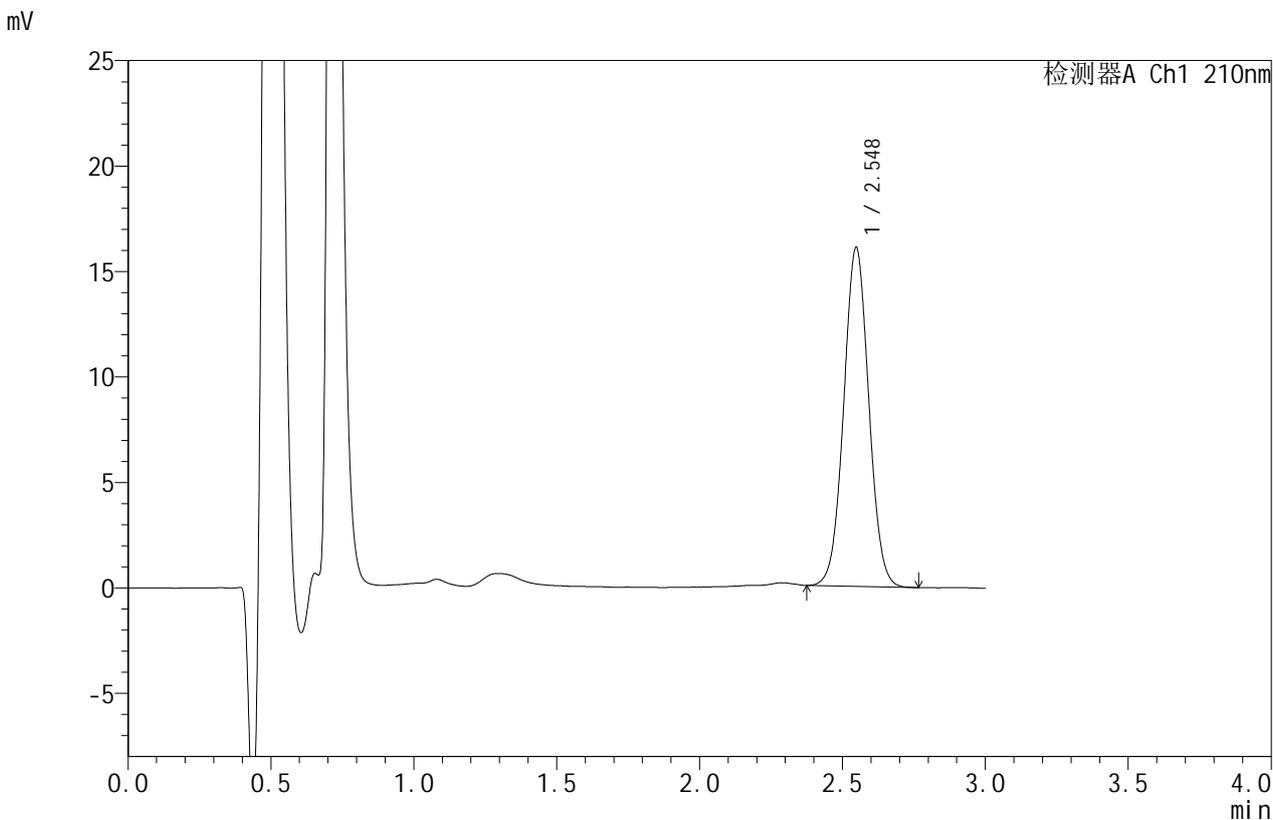


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2006-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:30:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 98138 | 100.000 | 16073 | 4029 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 98138 | 100.000 | 16073 | | | |

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

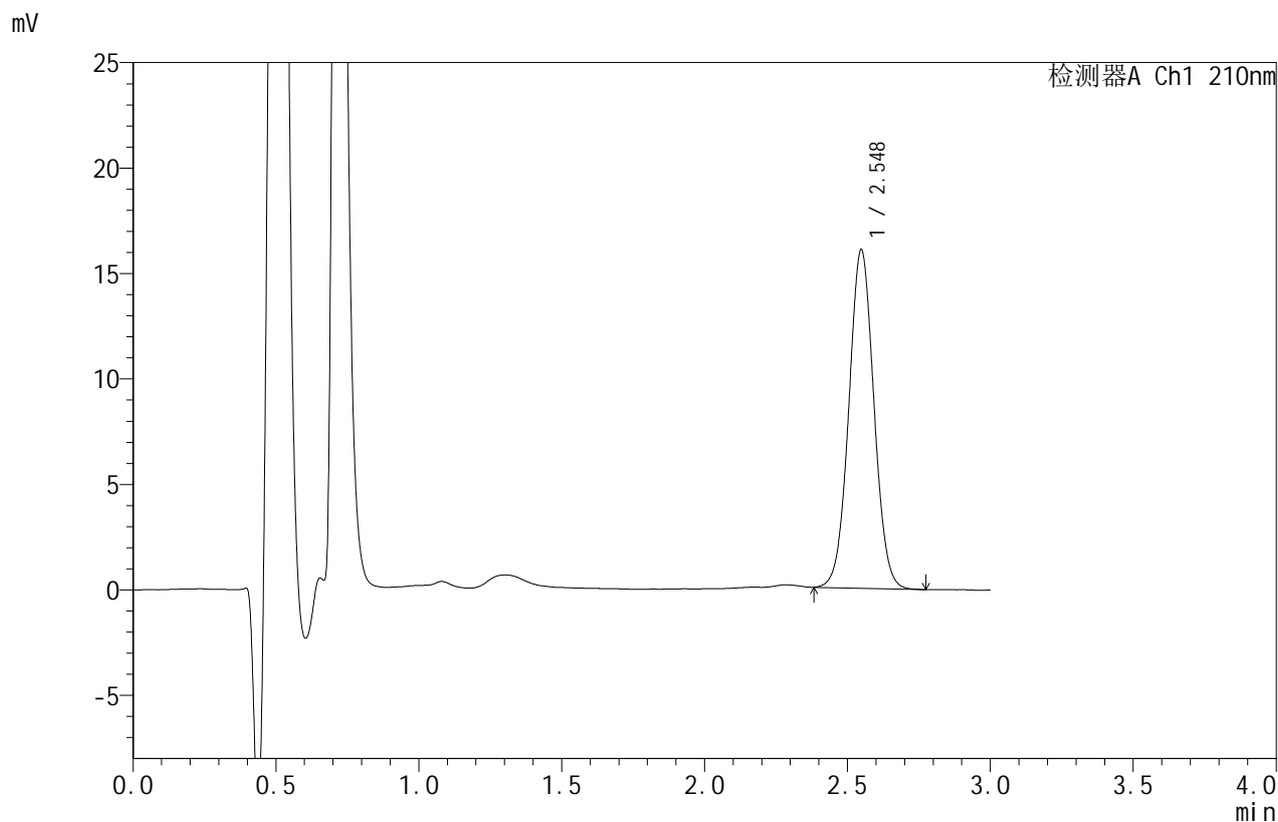


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2007-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:34:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 98102 | 100.000 | 16051 | 4033 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 98102 | 100.000 | 16051 | | | |

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

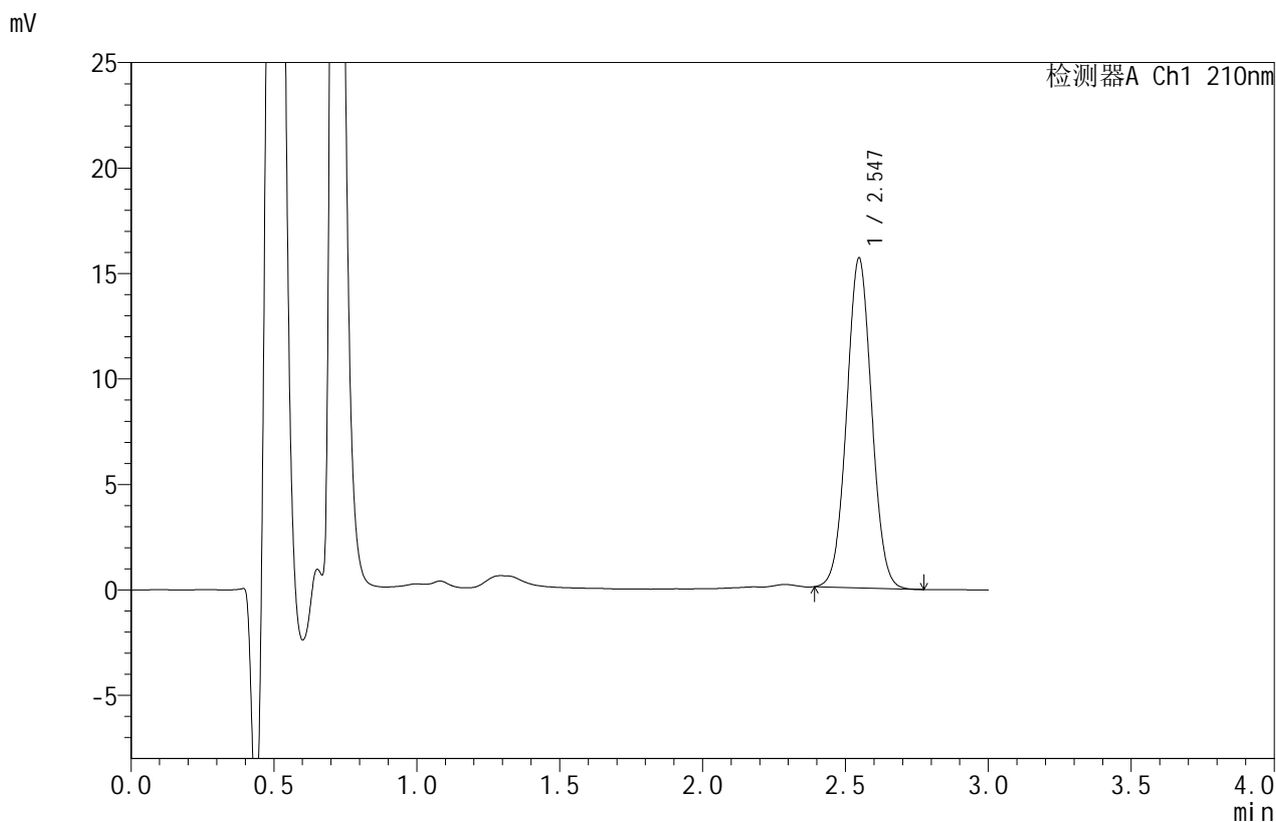


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2008-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:37:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95093 | 100.000 | 15644 | 4058 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95093 | 100.000 | 15644 | | | |

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

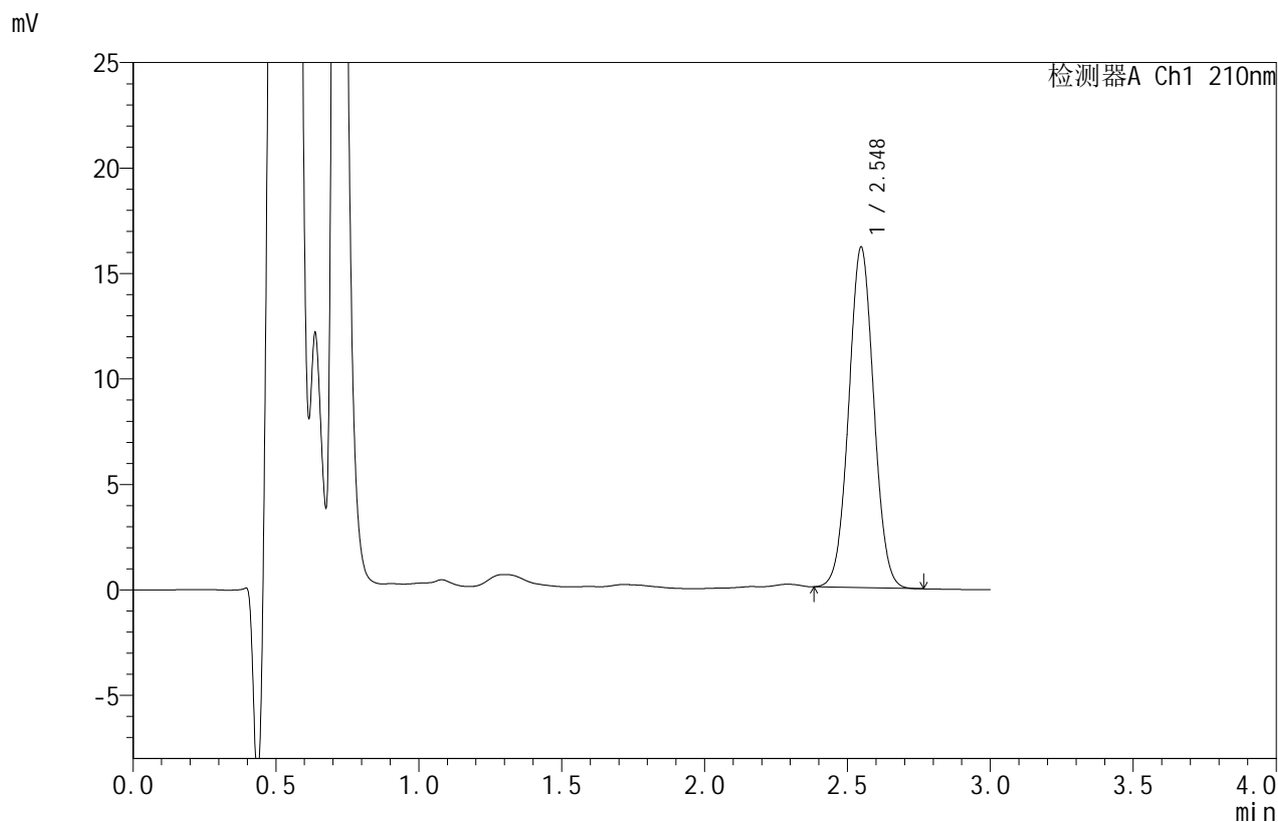


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2009-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:40:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 98400 | 100.000 | 16146 | 4038 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 98400 | 100.000 | 16146 | | | |

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



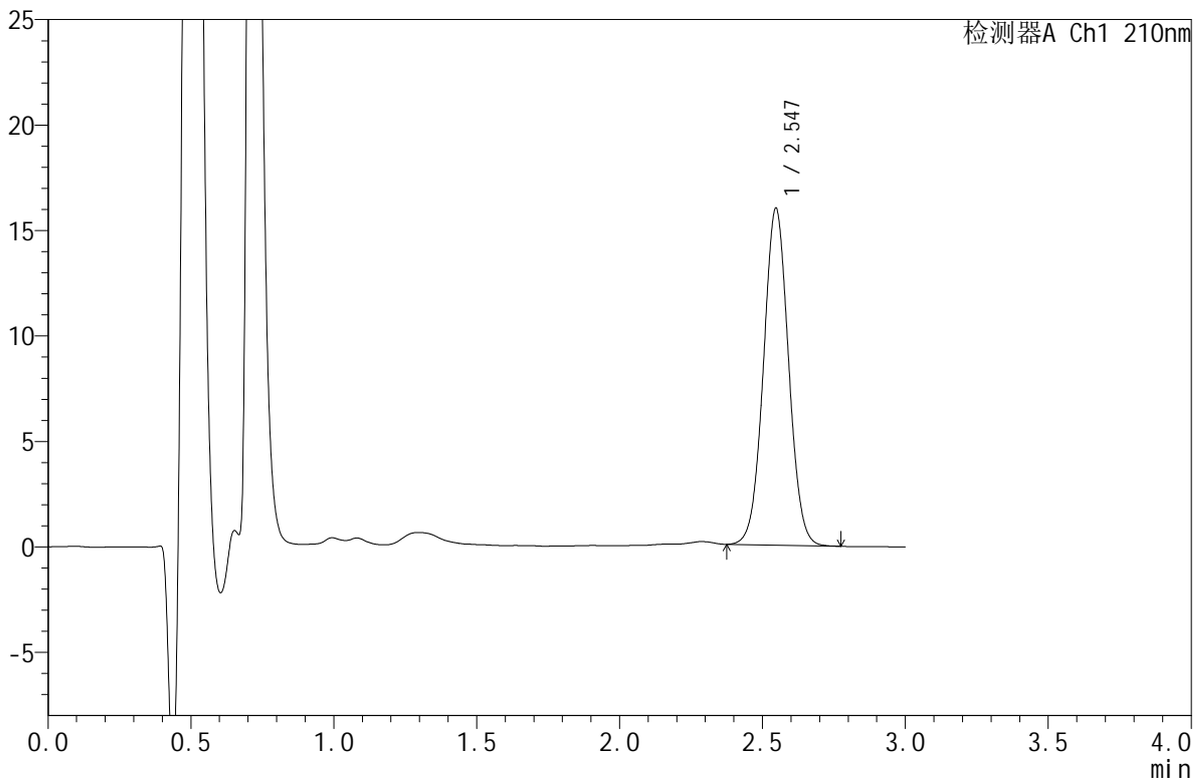
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2010-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:44:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97650 | 100.000 | 15983 | 4025 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97650 | 100.000 | 15983 | | | |

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

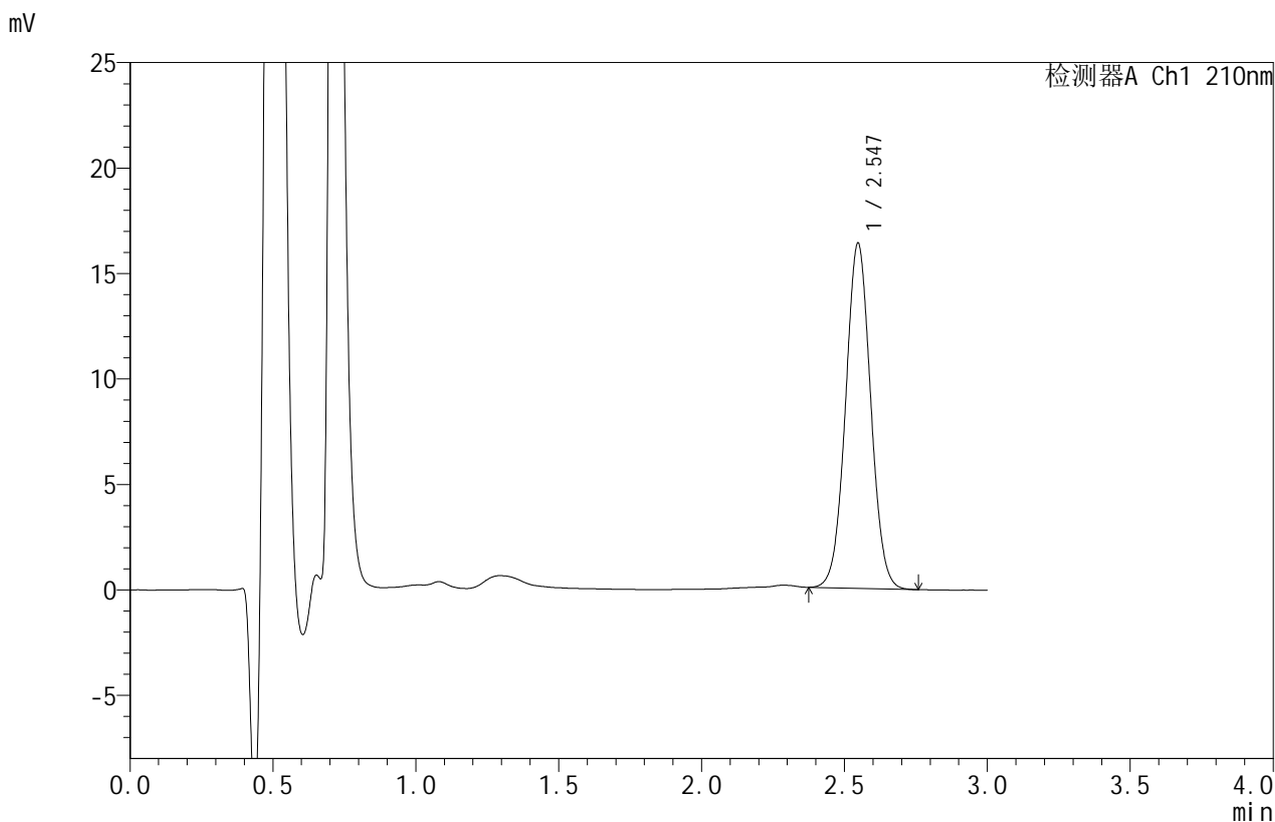


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2011-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:47:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 99975 | 100.000 | 16372 | 4029 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 99975 | 100.000 | 16372 | | | |

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

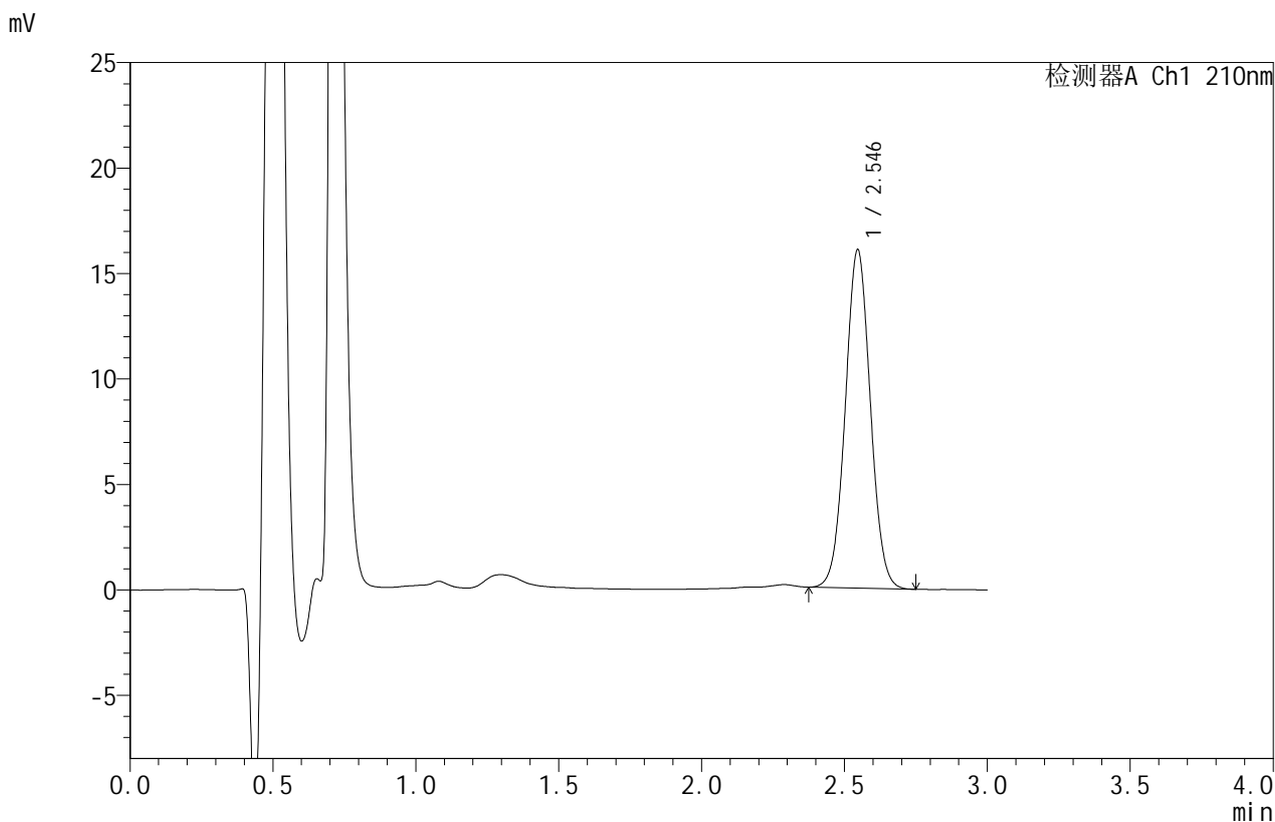


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2012-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:51:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 97795 | 100.000 | 16050 | 4041 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97795 | 100.000 | 16050 | | | |

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1



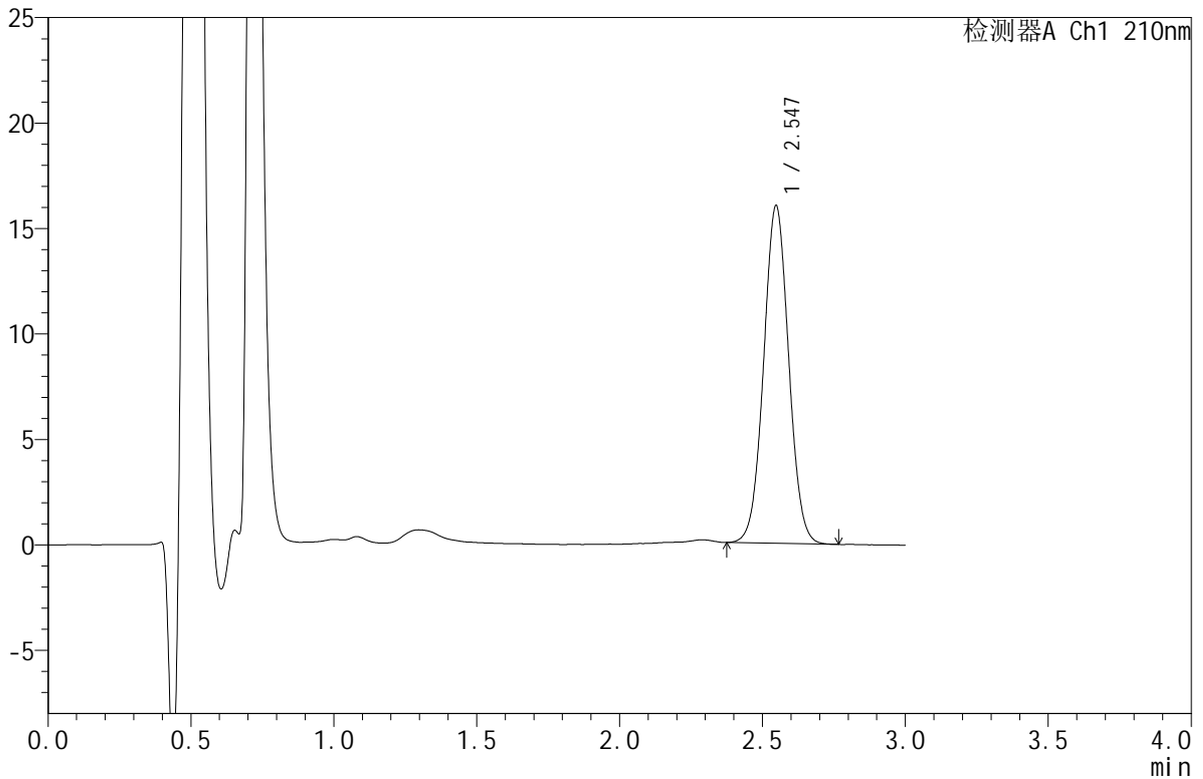
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2013-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:54:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97695 | 100.000 | 16018 | 4039 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97695 | 100.000 | 16018 | | | |

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

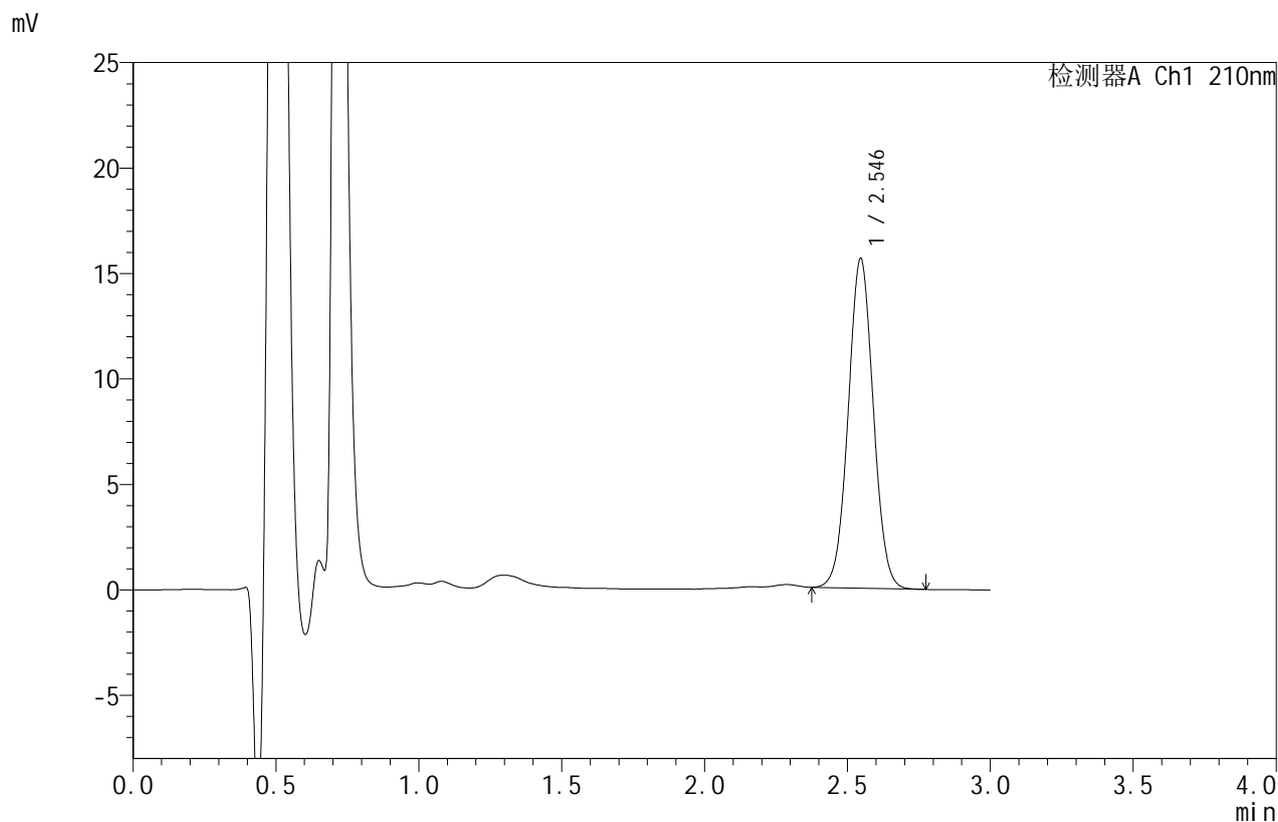


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2014-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 13:57:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 95537 | 100.000 | 15643 | 4025 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 95537 | 100.000 | 15643 | | | |

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

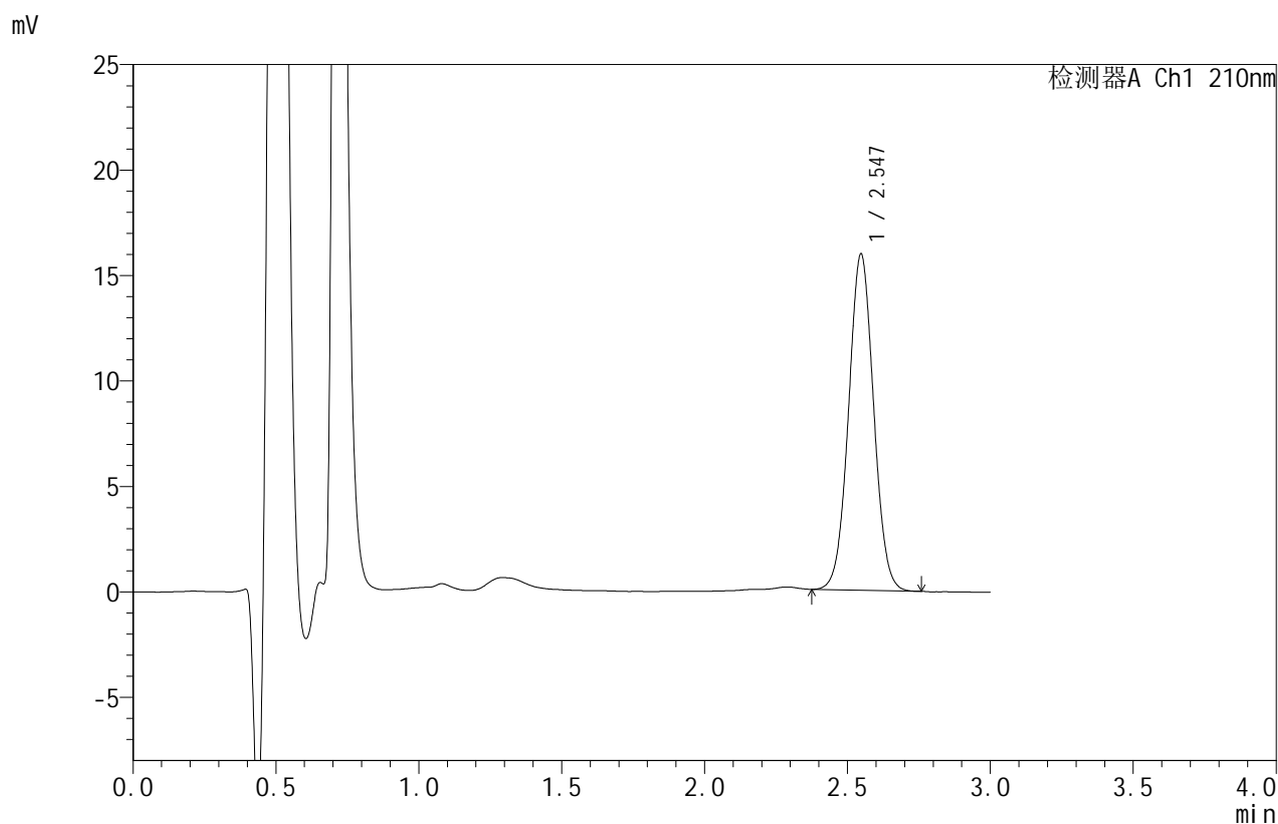


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2015-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:01:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97094 | 100.000 | 15949 | 4043 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97094 | 100.000 | 15949 | | | |

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

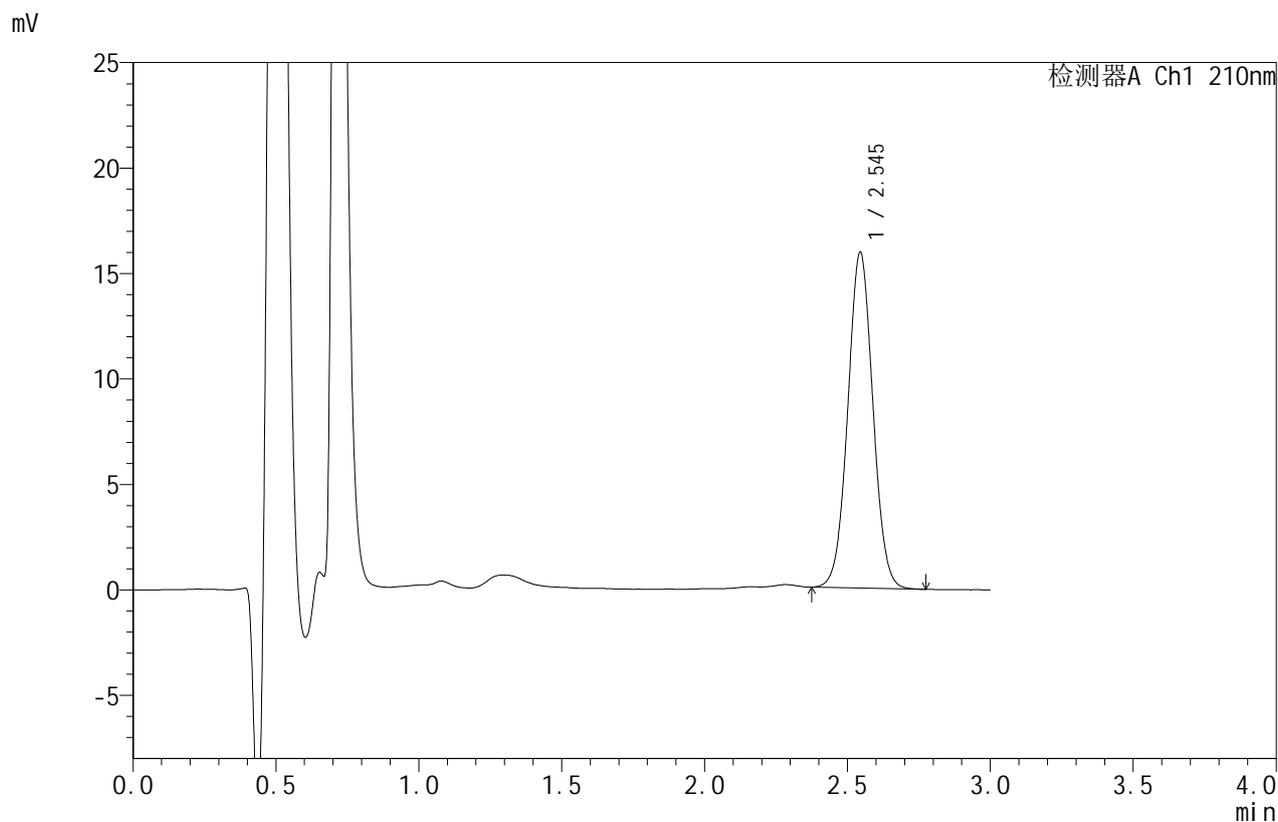


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2016-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:04:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 97235 | 100.000 | 15911 | 4023 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97235 | 100.000 | 15911 | | | |

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

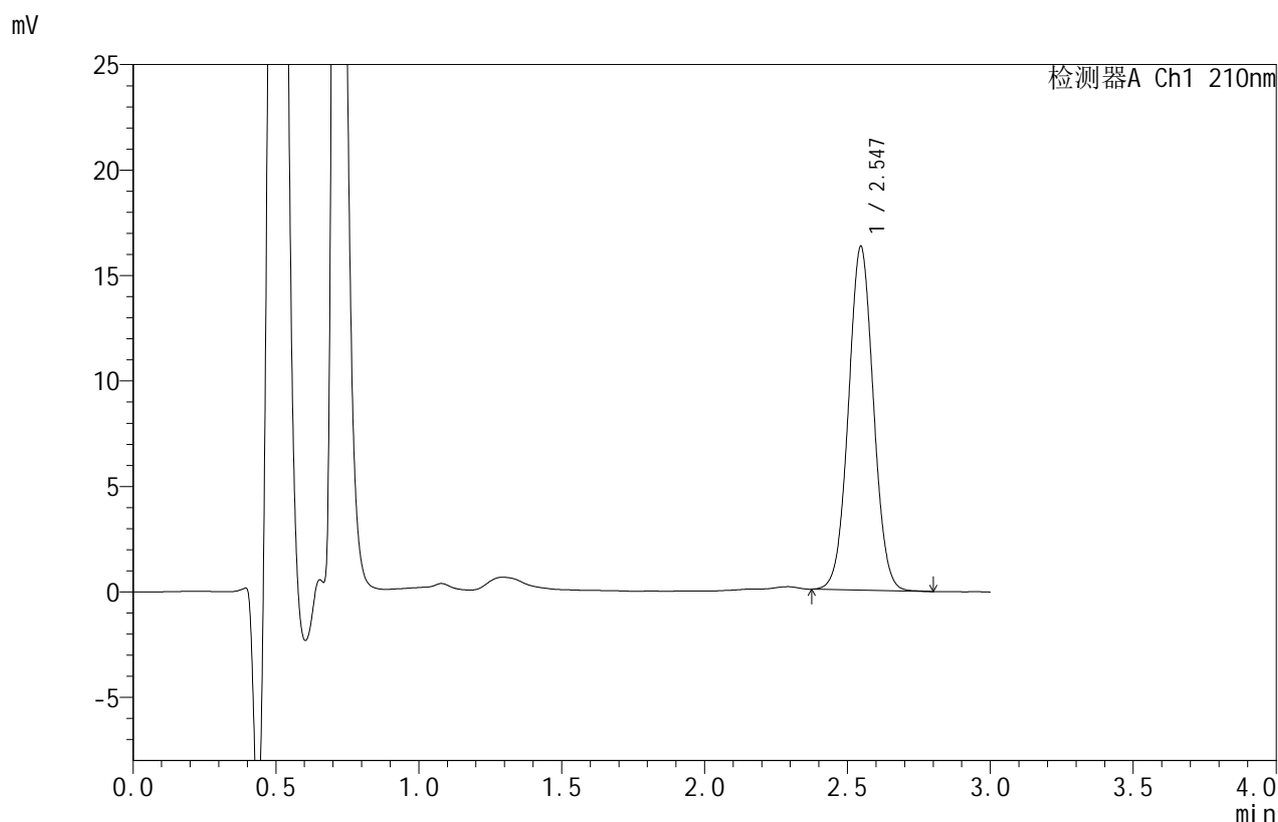


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2017-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:08:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 99230 | 100.000 | 16303 | 4056 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 99230 | 100.000 | 16303 | | | |

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

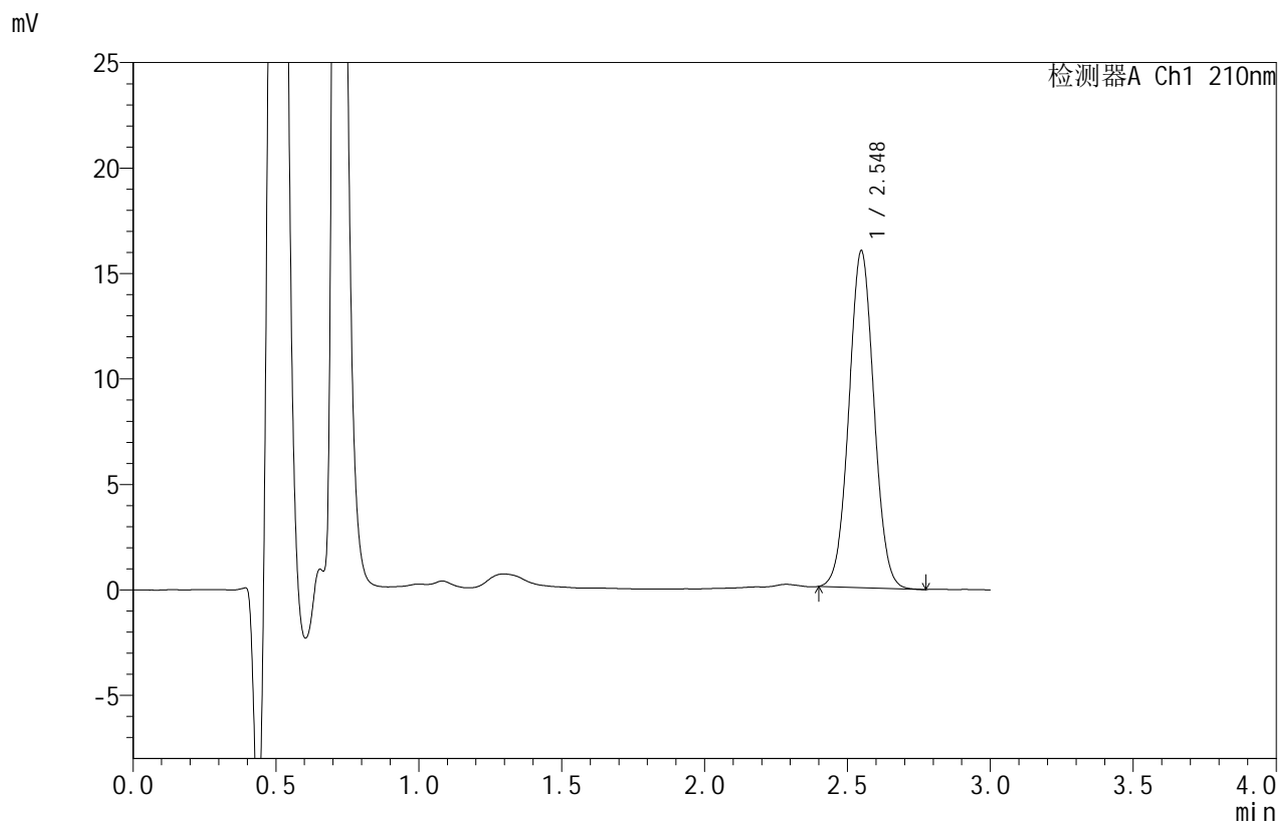


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2018-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:11:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 97330 | 100.000 | 15967 | 4038 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 97330 | 100.000 | 15967 | | | |

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

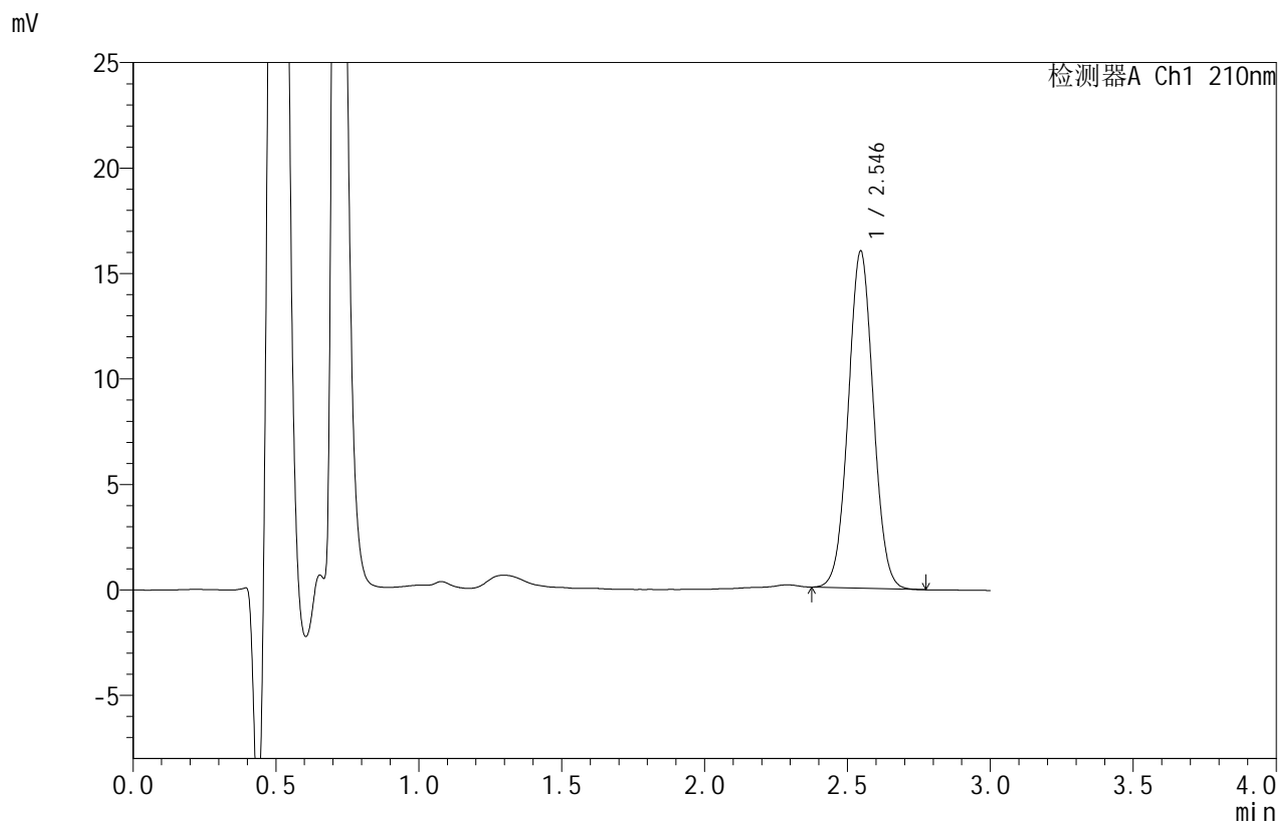


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2019-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:14:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 97602 | 100.000 | 15991 | 4026 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97602 | 100.000 | 15991 | | | |

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



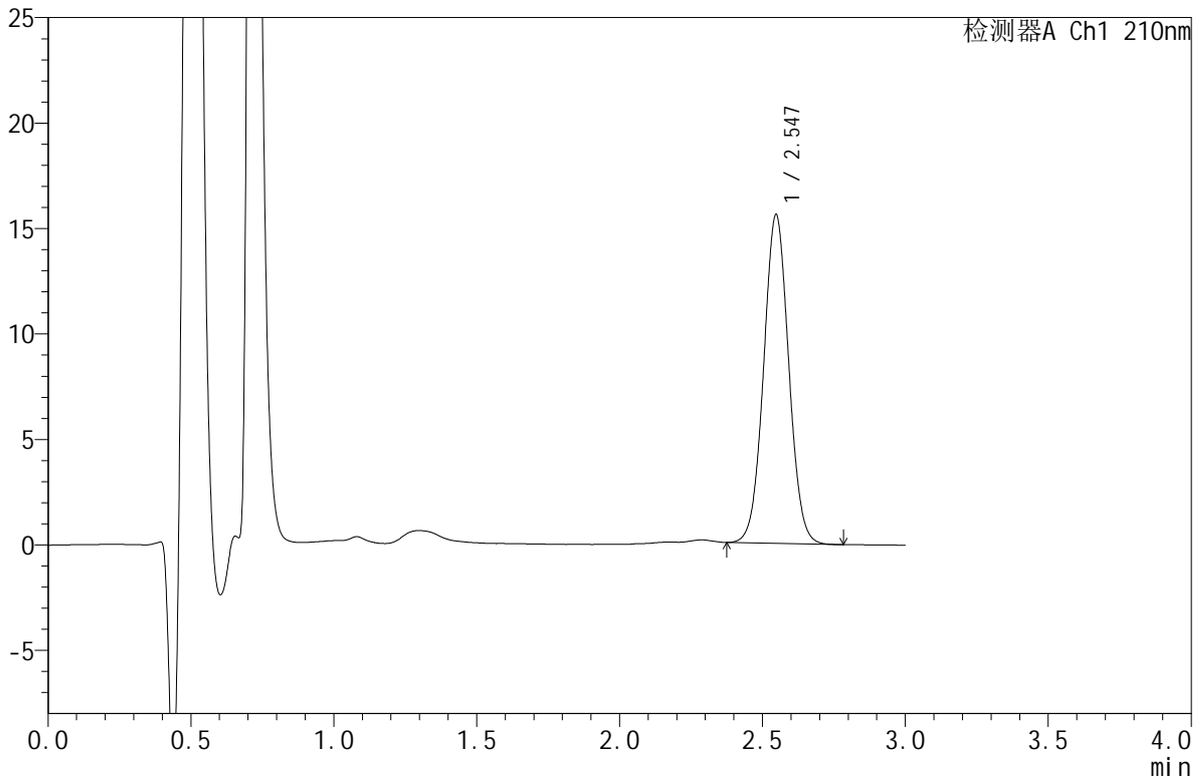
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2020-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:18:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95242 | 100.000 | 15595 | 4029 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 95242 | 100.000 | 15595 | | | |

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

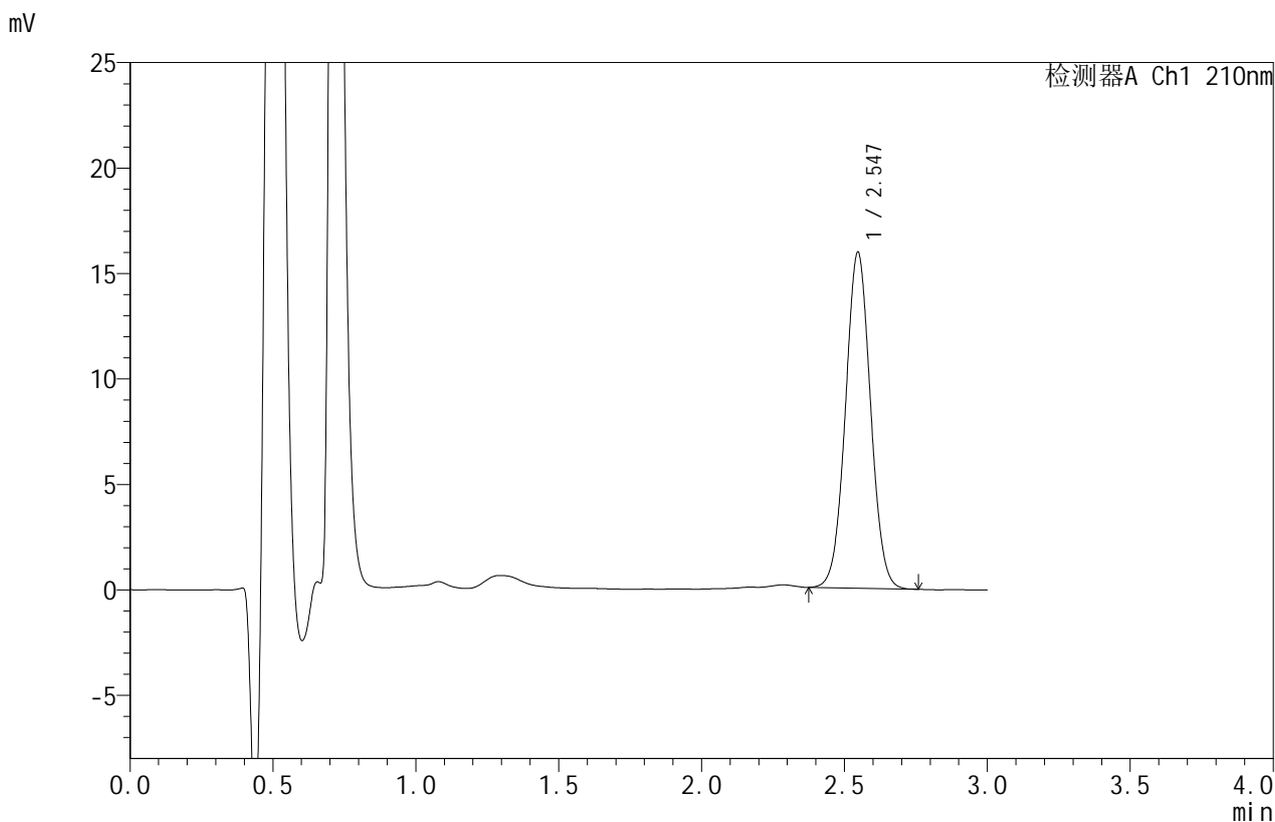


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2021-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:21:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97248 | 100.000 | 15941 | 4029 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97248 | 100.000 | 15941 | | | |

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

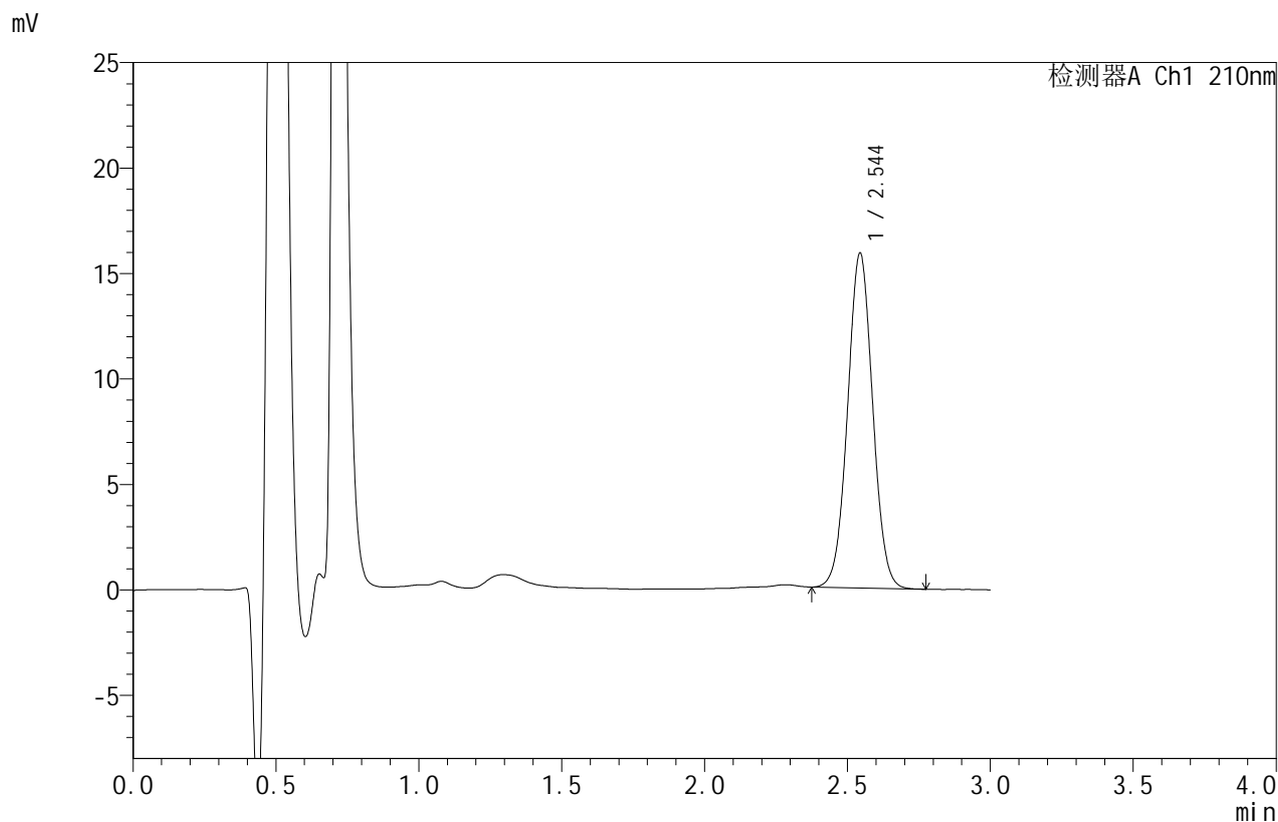


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2022-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:25:14 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:15:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 96966 | 100.000 | 15844 | 4022 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 96966 | 100.000 | 15844 | | | |

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

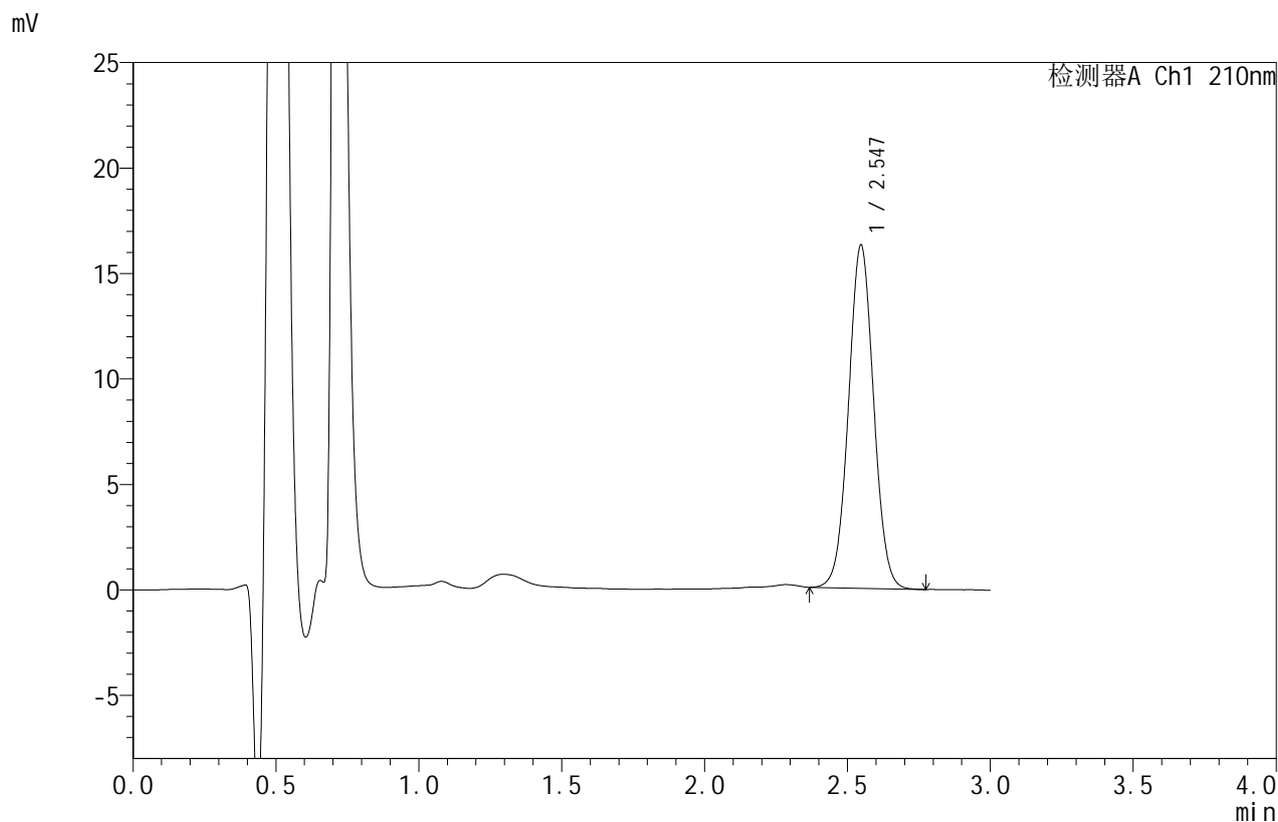


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2023-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:28:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 99587 | 100.000 | 16279 | 4021 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 99587 | 100.000 | 16279 | | | |

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

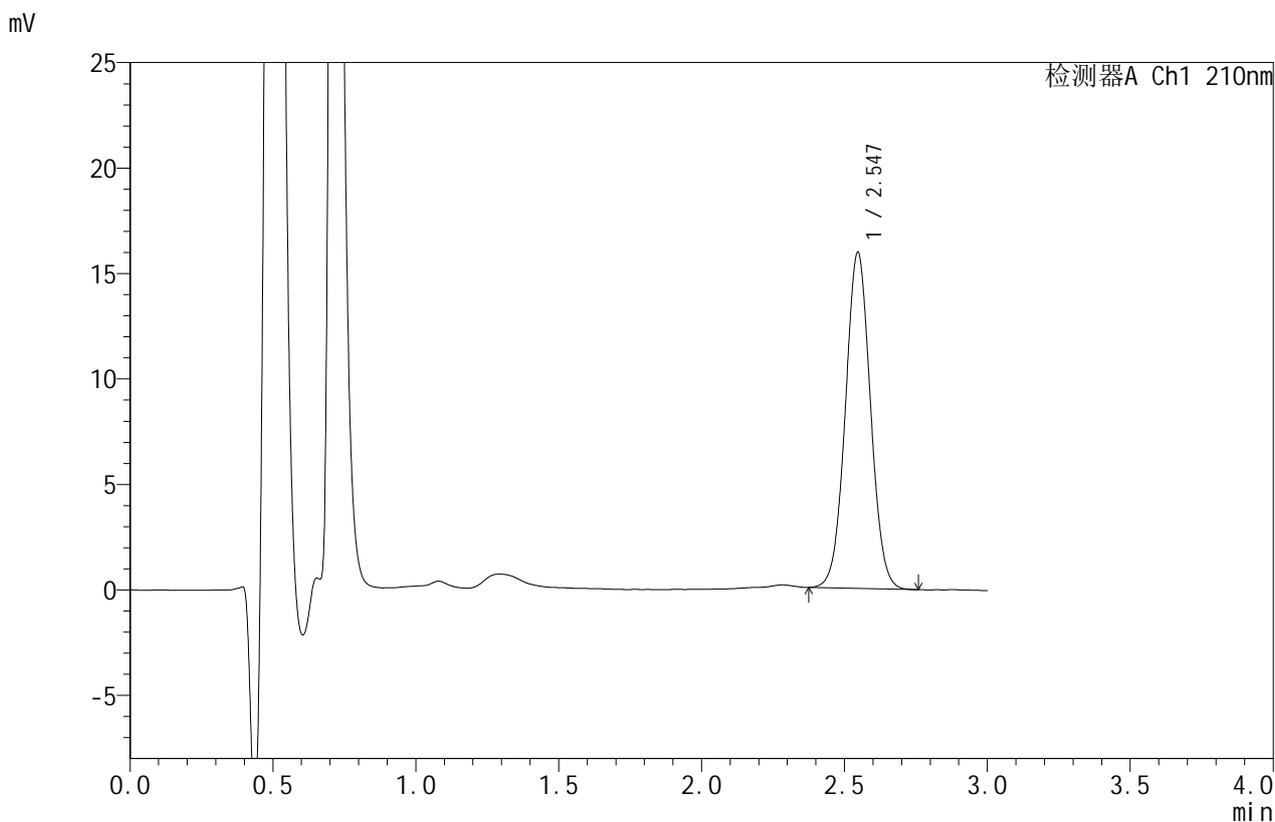


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2024-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:32:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97478 | 100.000 | 15952 | 4026 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97478 | 100.000 | 15952 | | | |

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

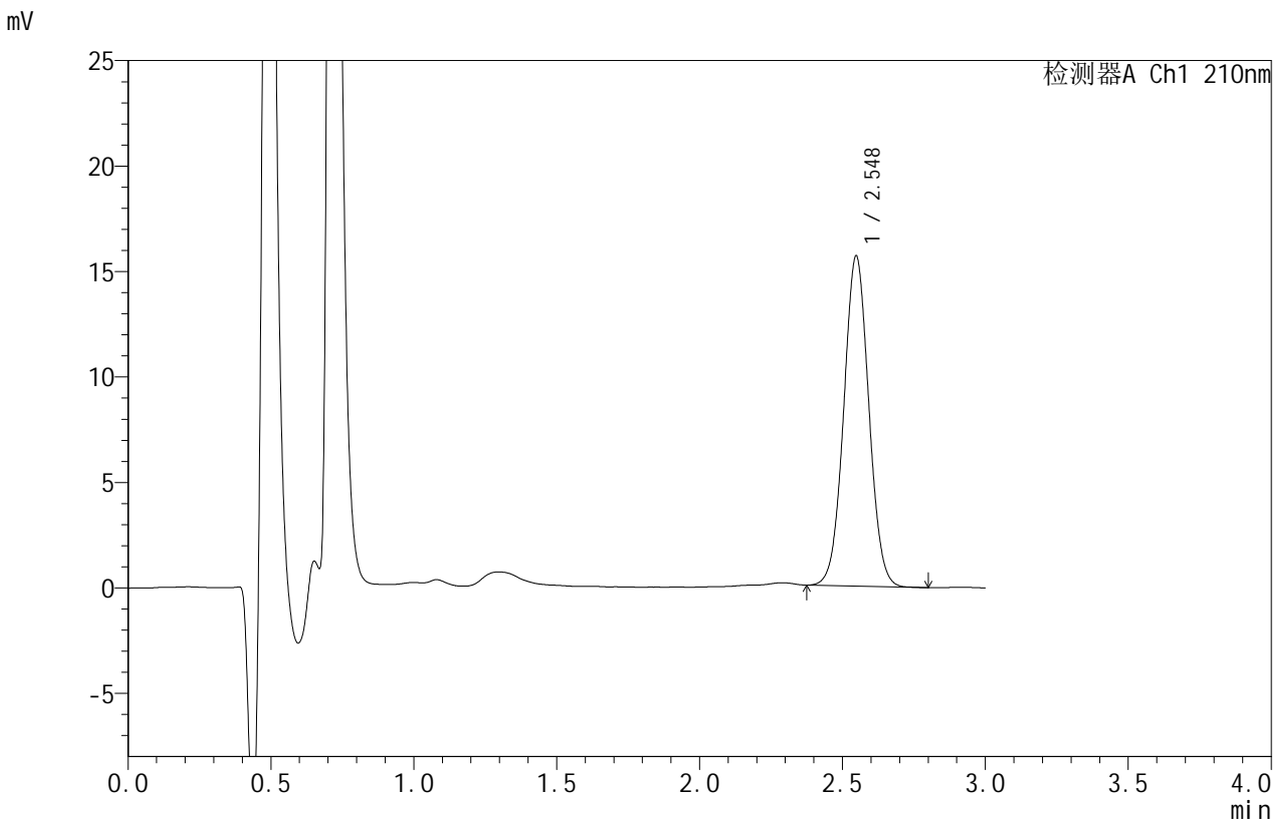


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2025-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:35:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95576 | 100.000 | 15659 | 4030 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 95576 | 100.000 | 15659 | | | |

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

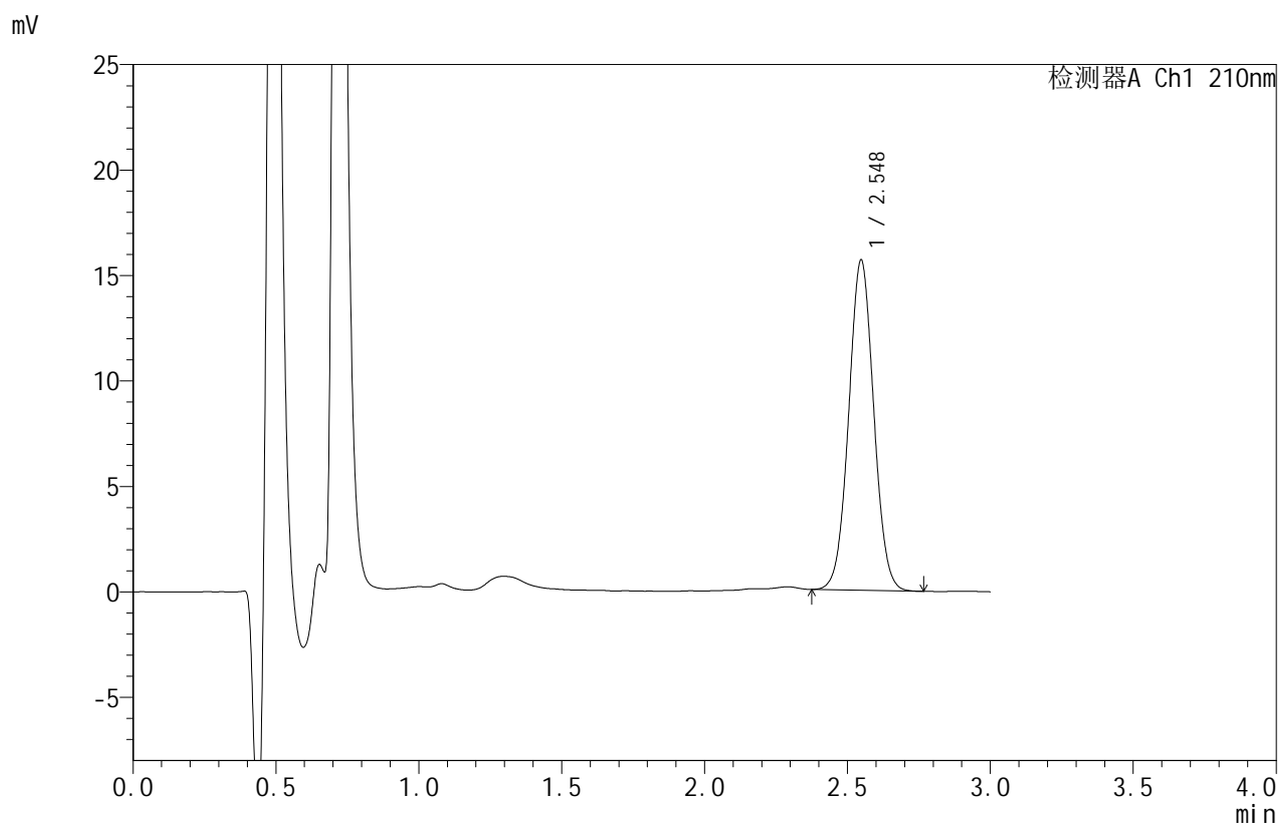


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2026-2 - zzp-j6-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:38:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95378 | 100.000 | 15666 | 4055 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95378 | 100.000 | 15666 | | | |

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

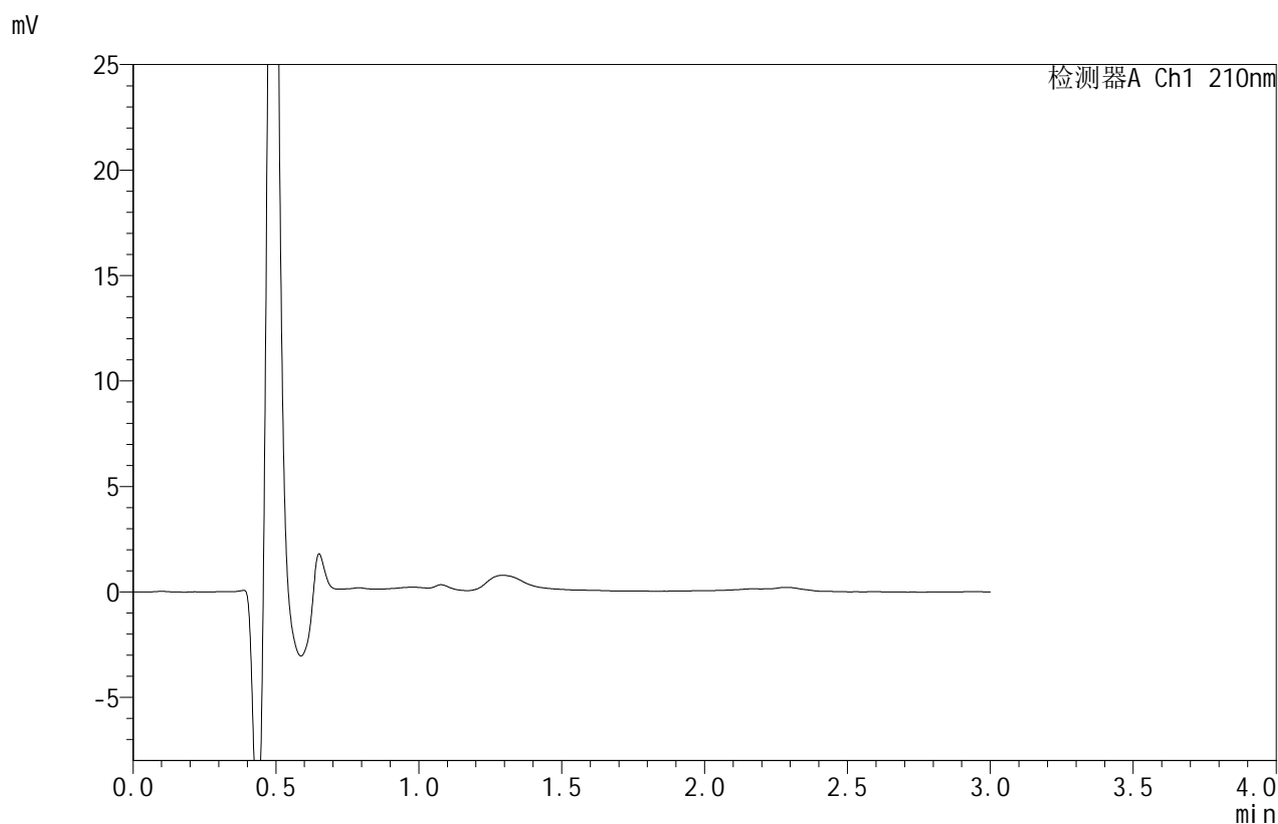


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2027-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:42:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:15:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

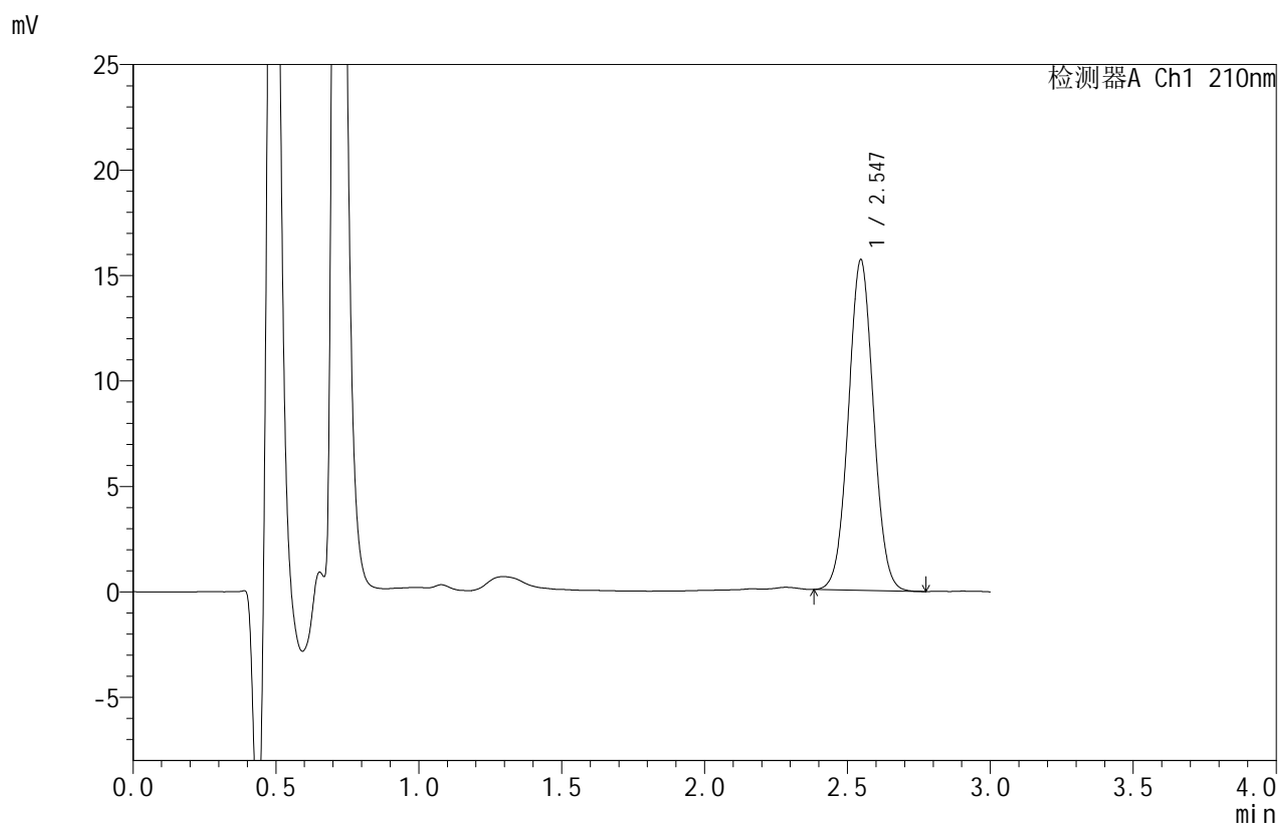


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2028-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:45:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95692 | 100.000 | 15680 | 4023 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95692 | 100.000 | 15680 | | | |

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

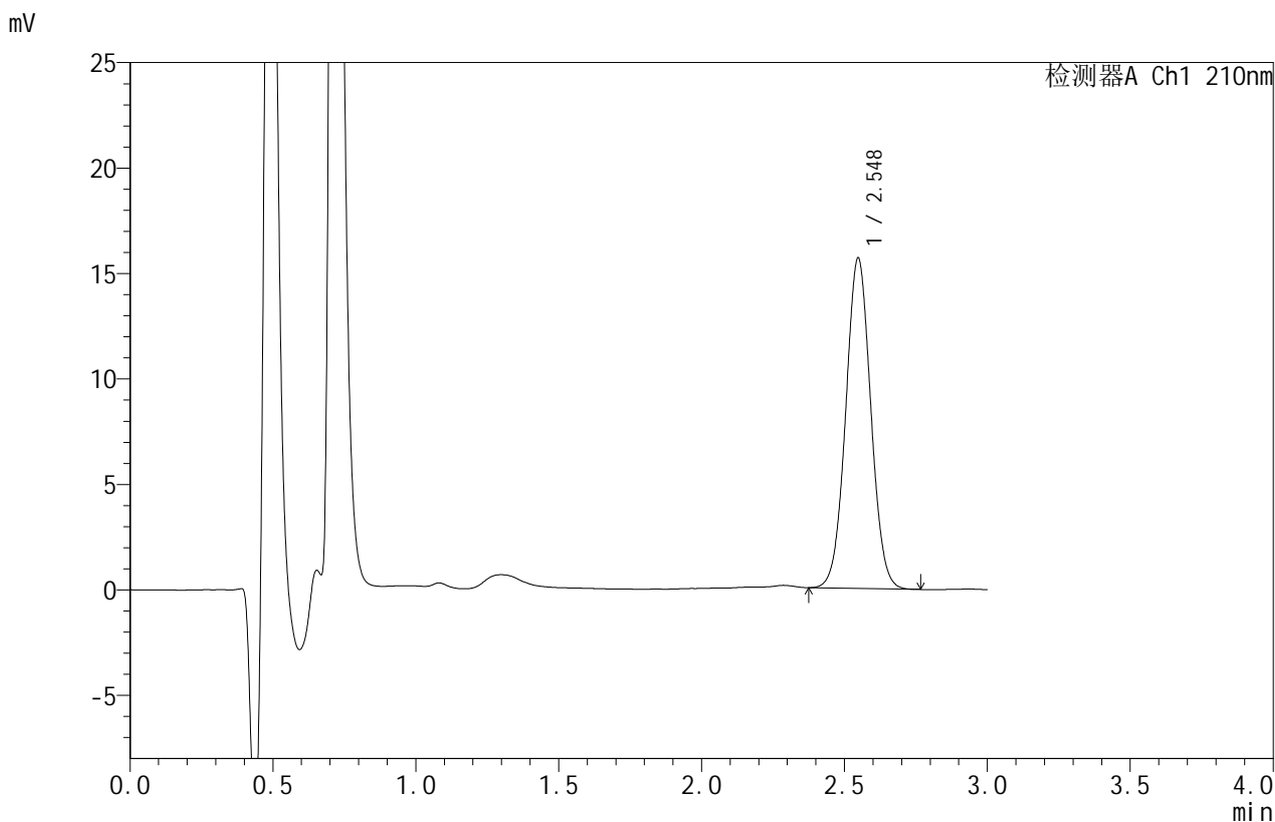


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2029-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:49:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95576 | 100.000 | 15669 | 4038 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95576 | 100.000 | 15669 | | | |

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

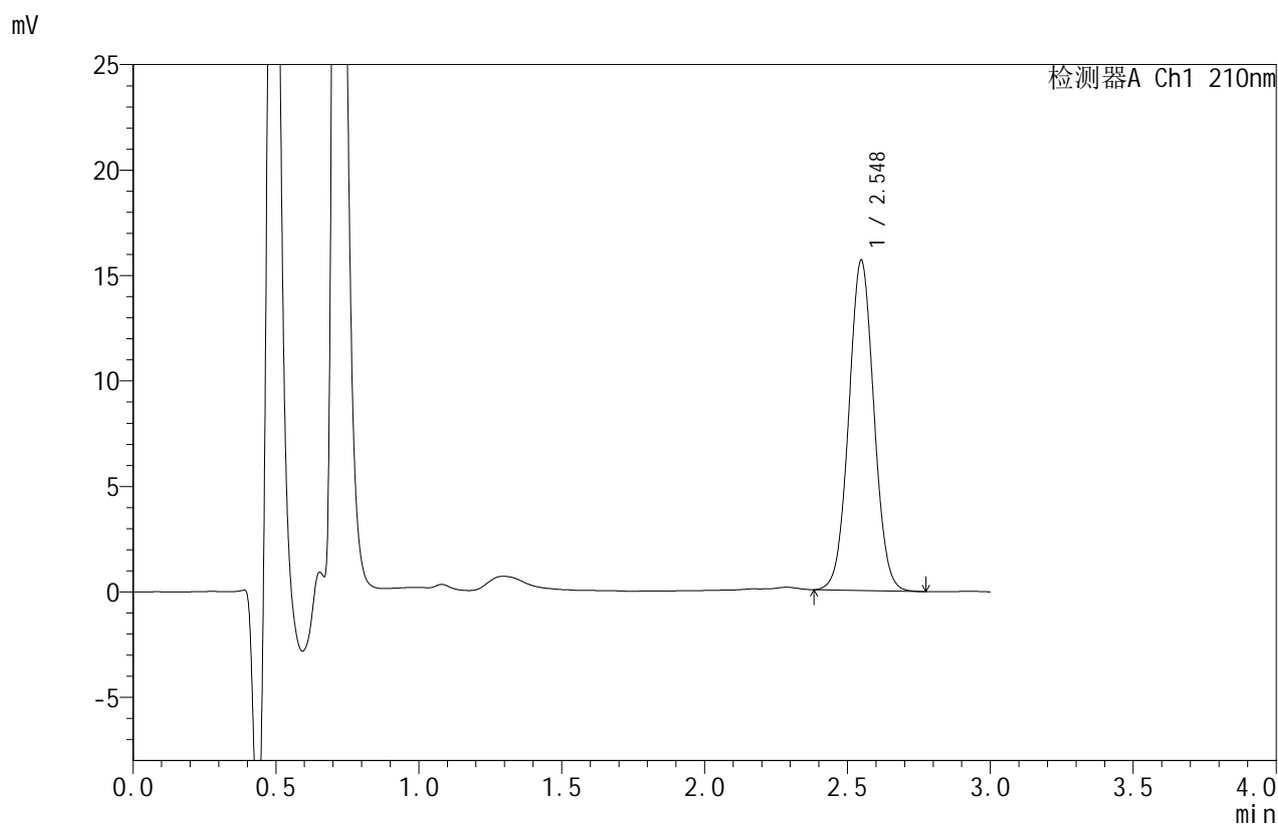


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2030-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:52:42 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95858 | 100.000 | 15667 | 4019 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95858 | 100.000 | 15667 | | | |

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3



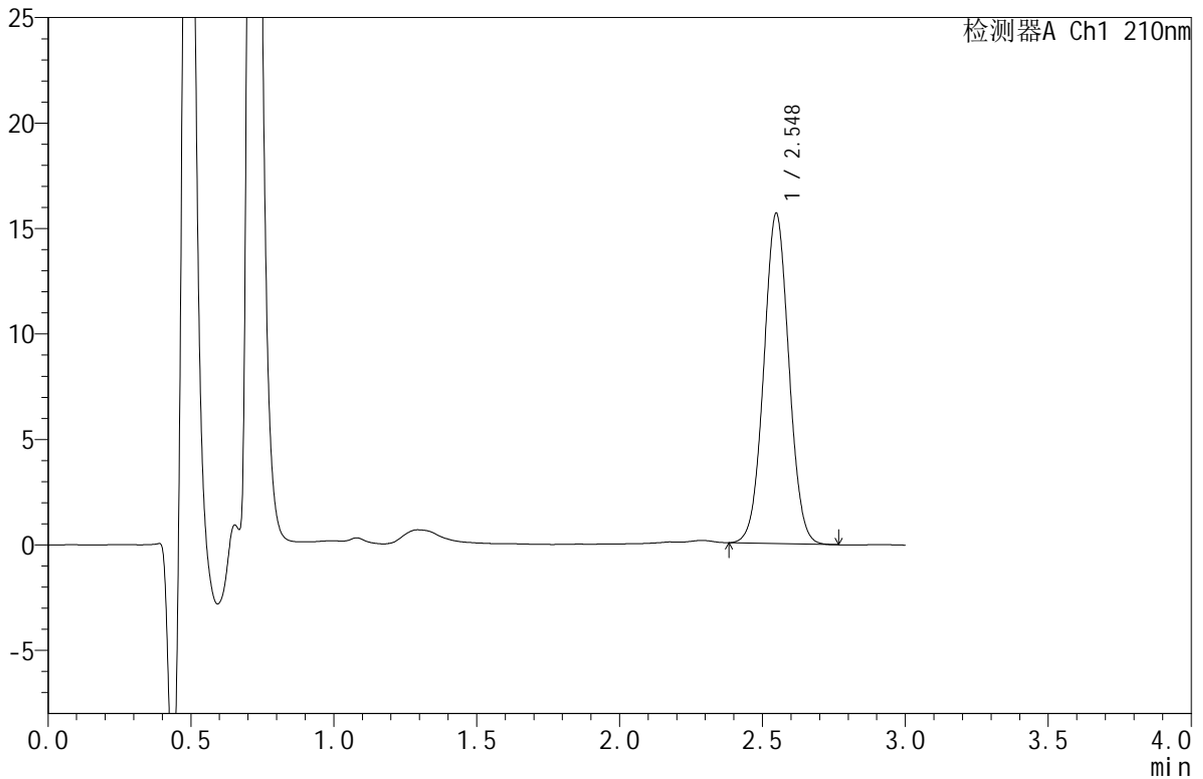
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2031-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:56:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95637 | 100.000 | 15661 | 4025 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 95637 | 100.000 | 15661 | | | |

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

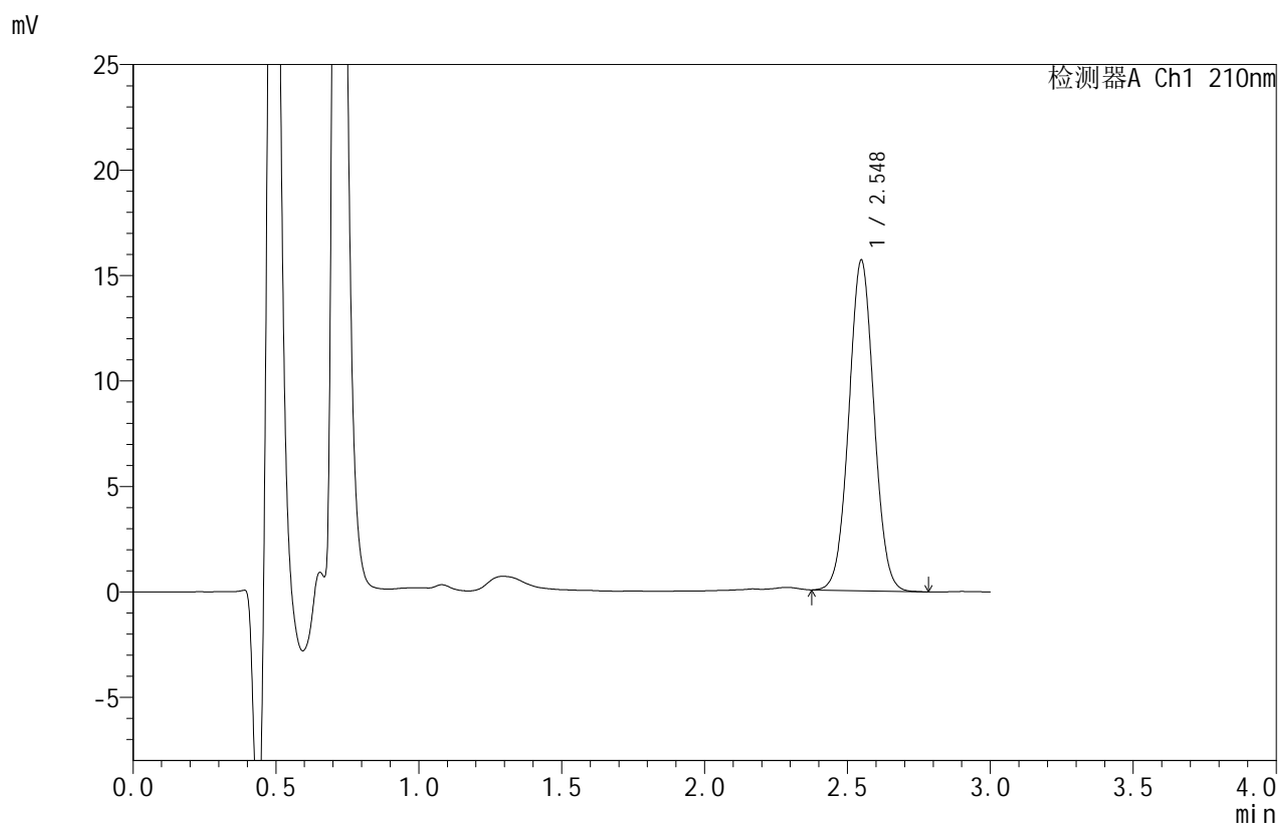


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2032-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 14:59:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95839 | 100.000 | 15669 | 4028 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 95839 | 100.000 | 15669 | | | |

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

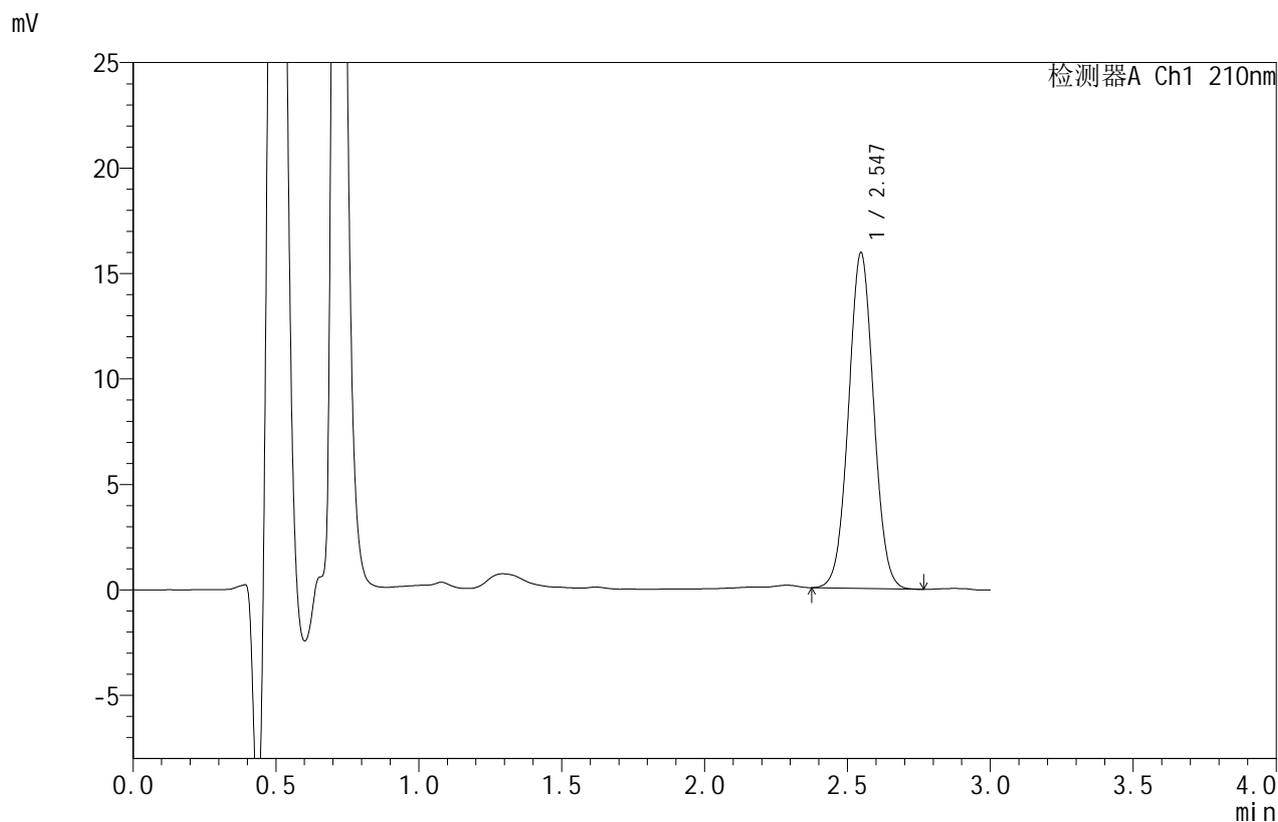


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2033-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:03:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97269 | 100.000 | 15923 | 4016 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97269 | 100.000 | 15923 | | | |

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

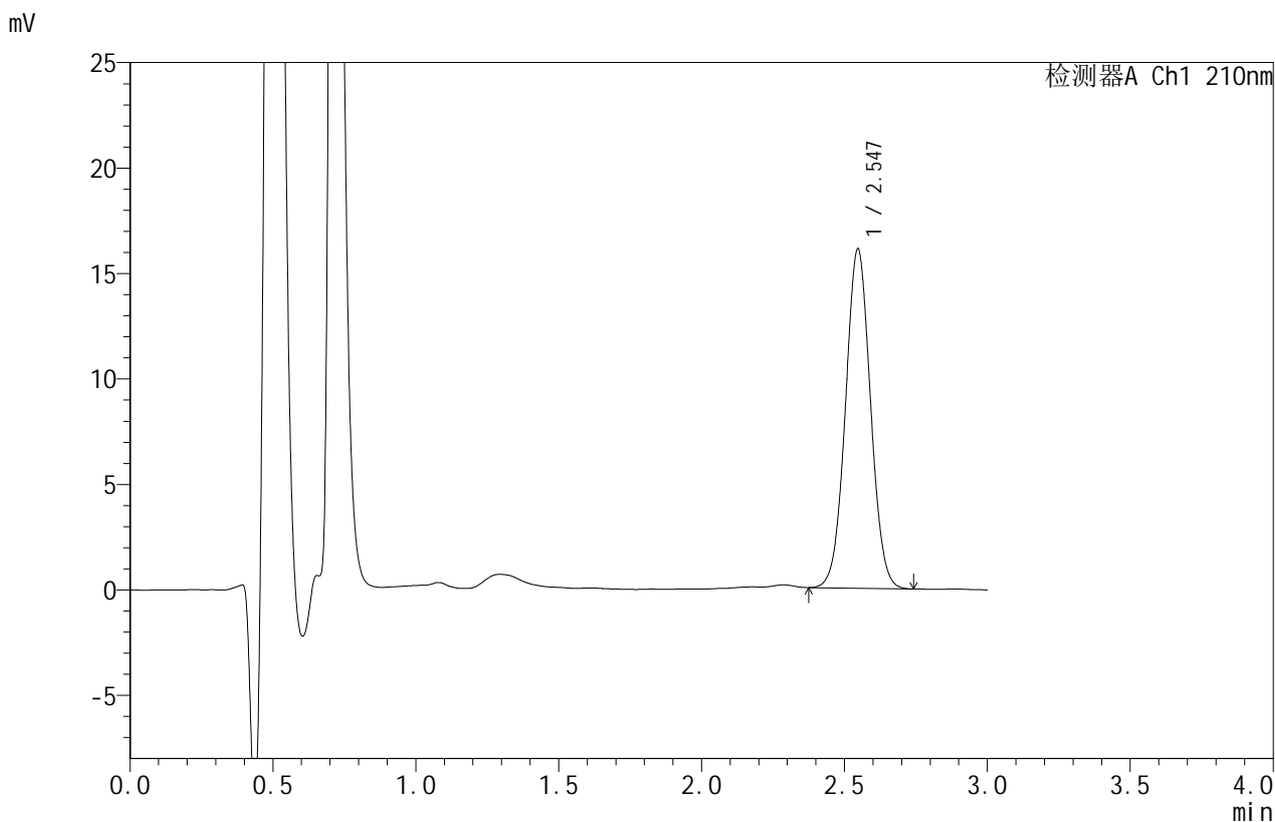


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2034-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:06:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 98190 | 100.000 | 16097 | 4027 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 98190 | 100.000 | 16097 | | | |

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

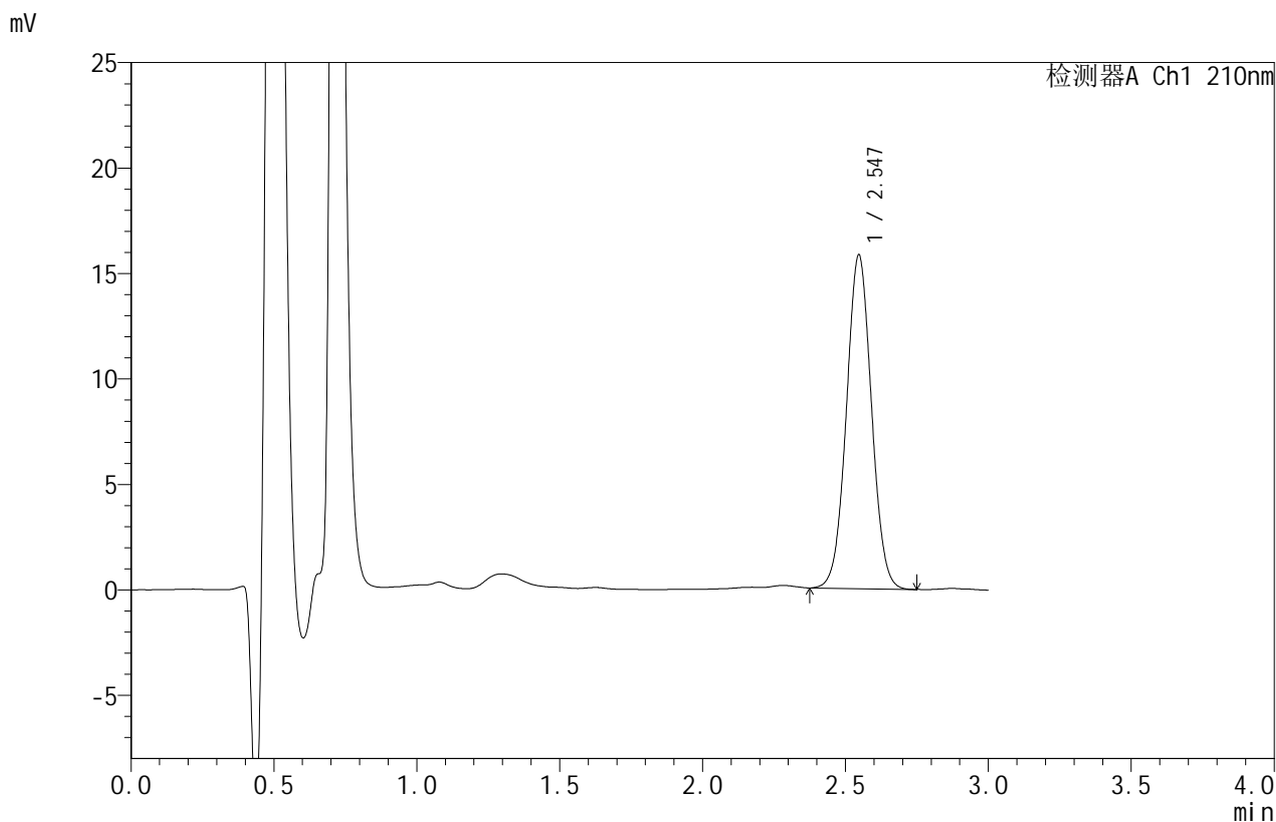


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2035-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:09:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 96488 | 100.000 | 15829 | 4027 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 96488 | 100.000 | 15829 | | | |

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

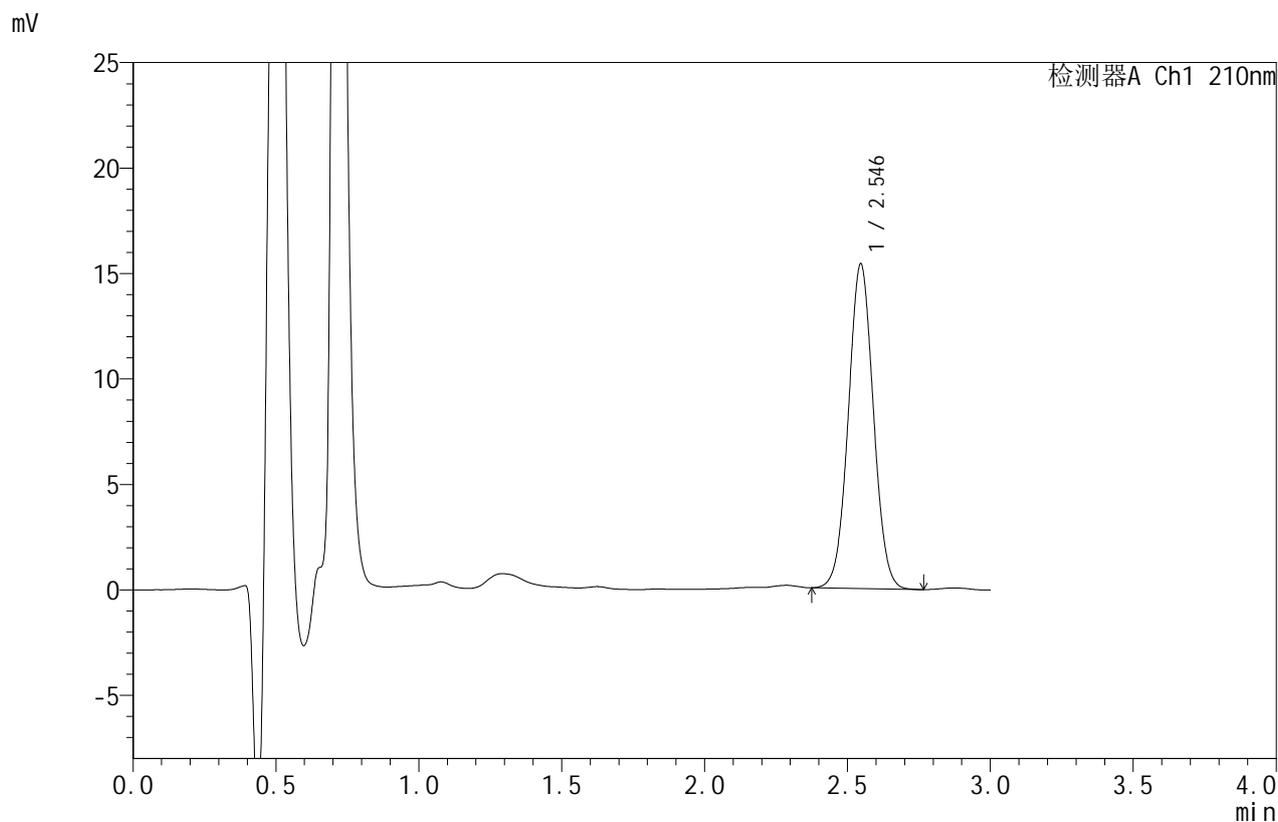


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2036-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:13:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 94032 | 100.000 | 15402 | 4017 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94032 | 100.000 | 15402 | | | |

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

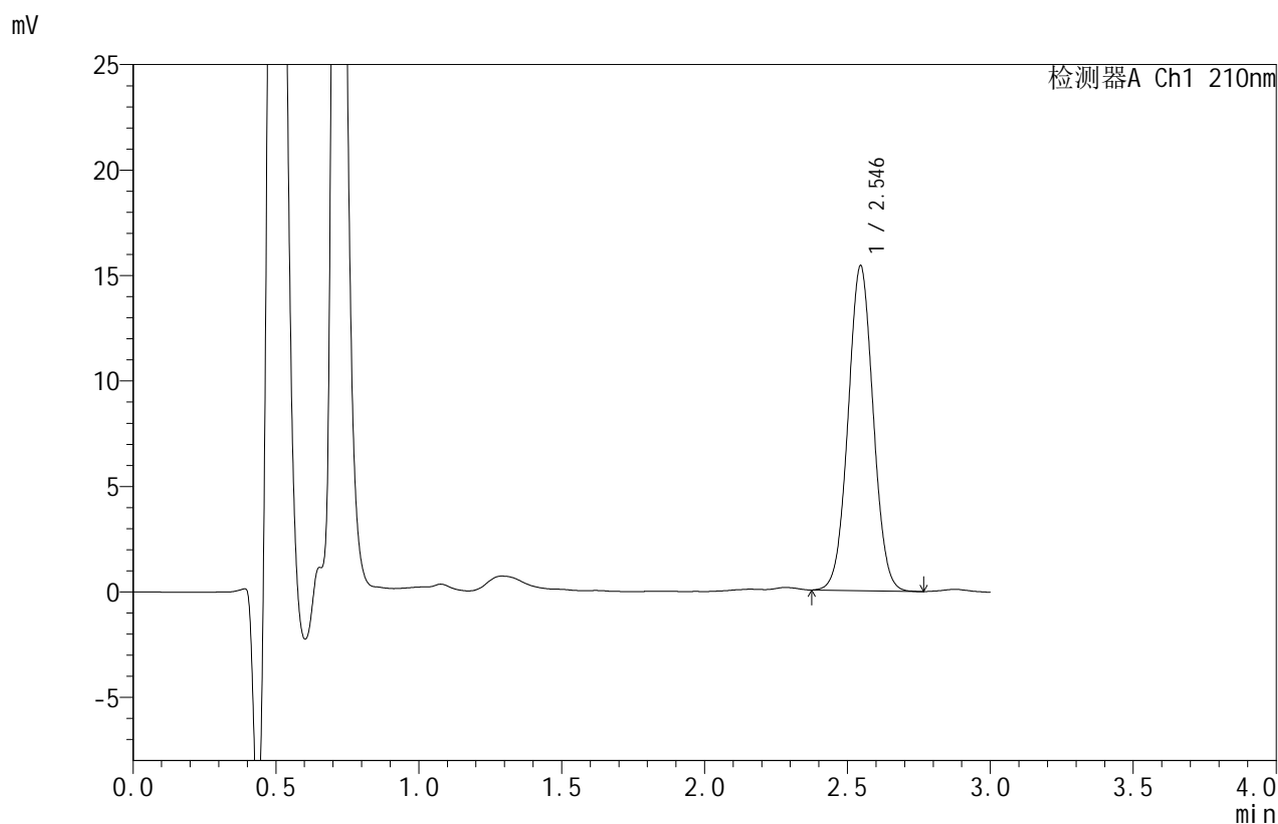


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2037-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:16:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 94032 | 100.000 | 15407 | 4020 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 94032 | 100.000 | 15407 | | | |

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1



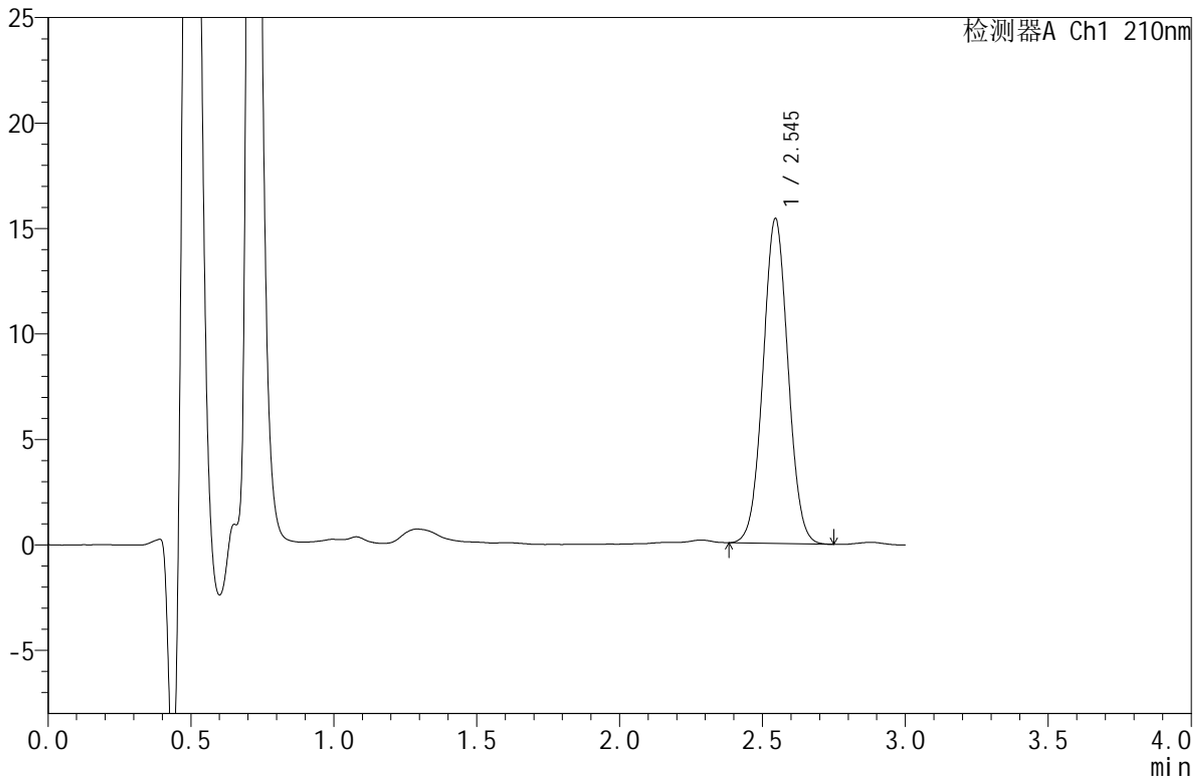
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2038-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:20:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 93679 | 100.000 | 15398 | 4049 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 93679 | 100.000 | 15398 | | | |

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

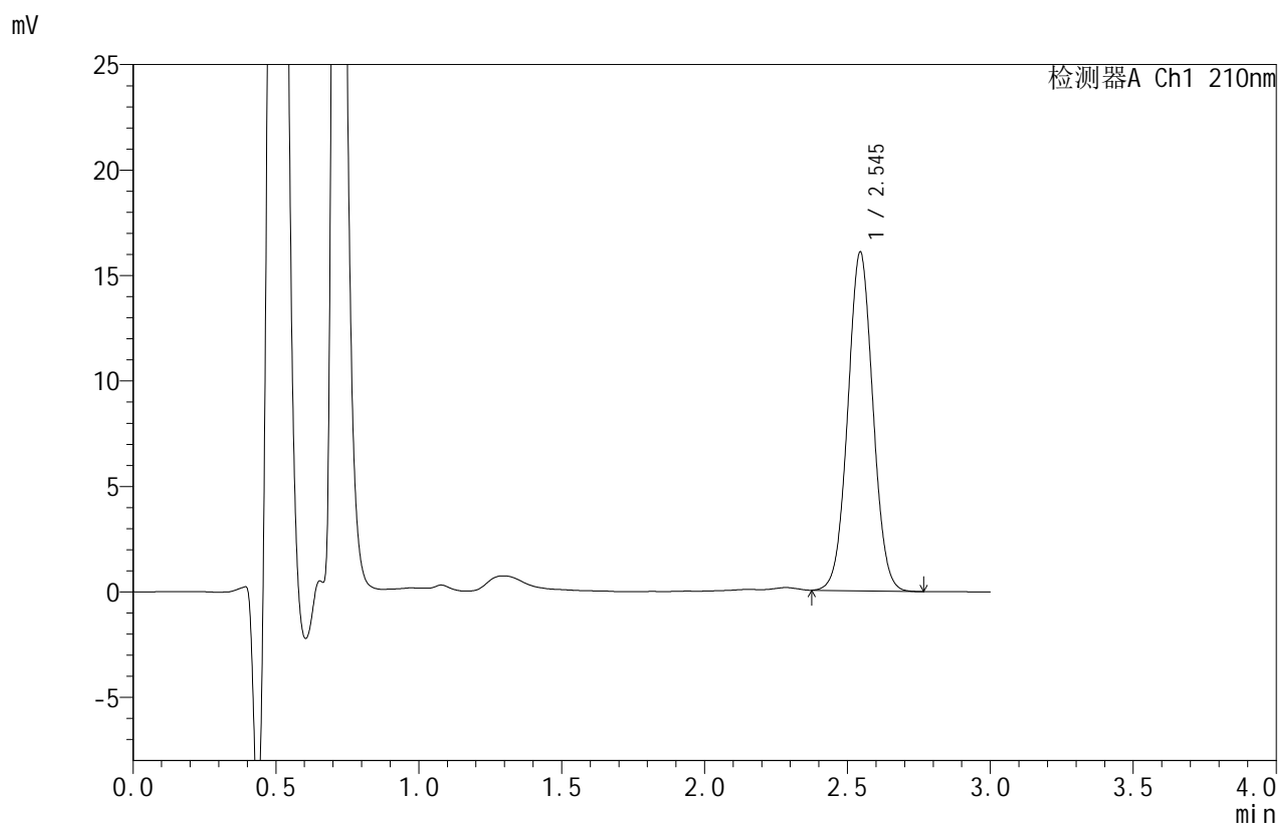


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2039-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:23:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 98289 | 100.000 | 16051 | 4010 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 98289 | 100.000 | 16051 | | | |

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

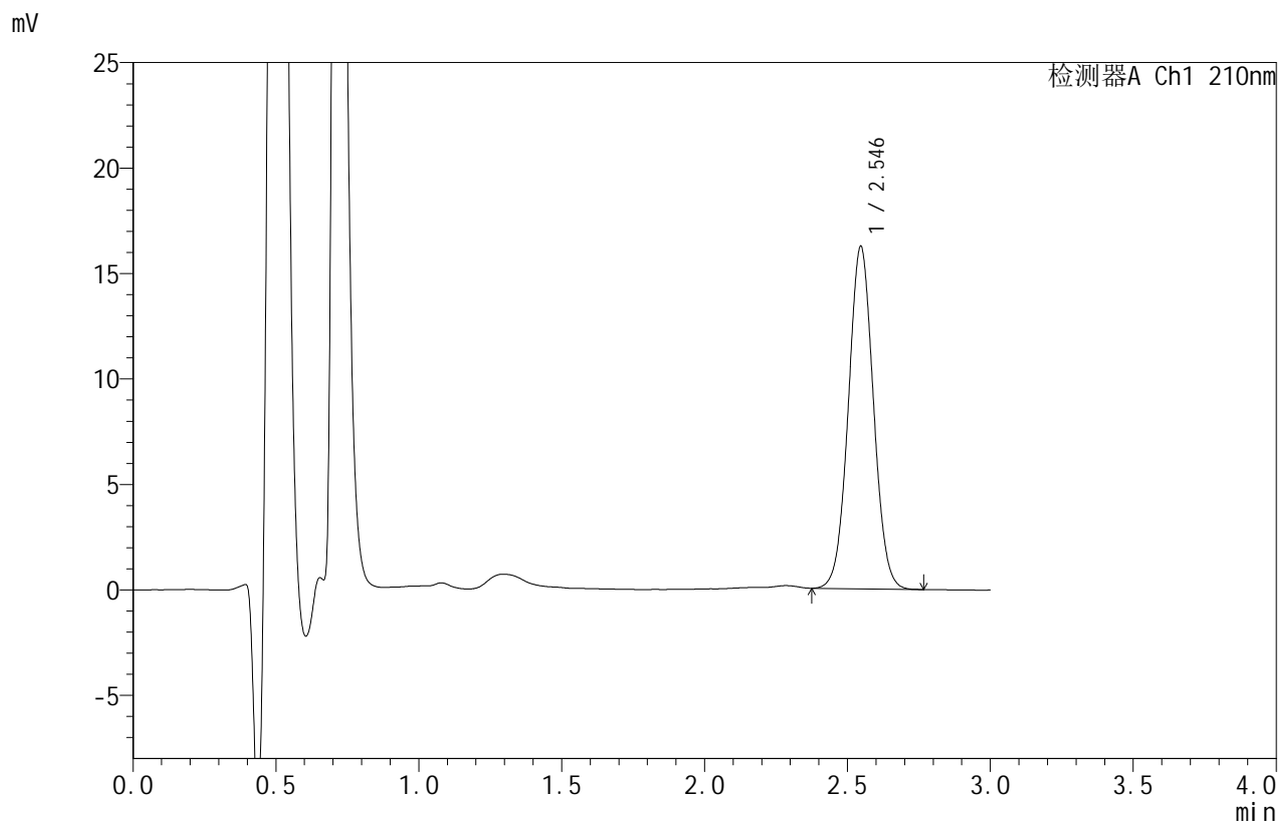


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2040-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:27:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 99051 | 100.000 | 16243 | 4032 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 99051 | 100.000 | 16243 | | | |

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



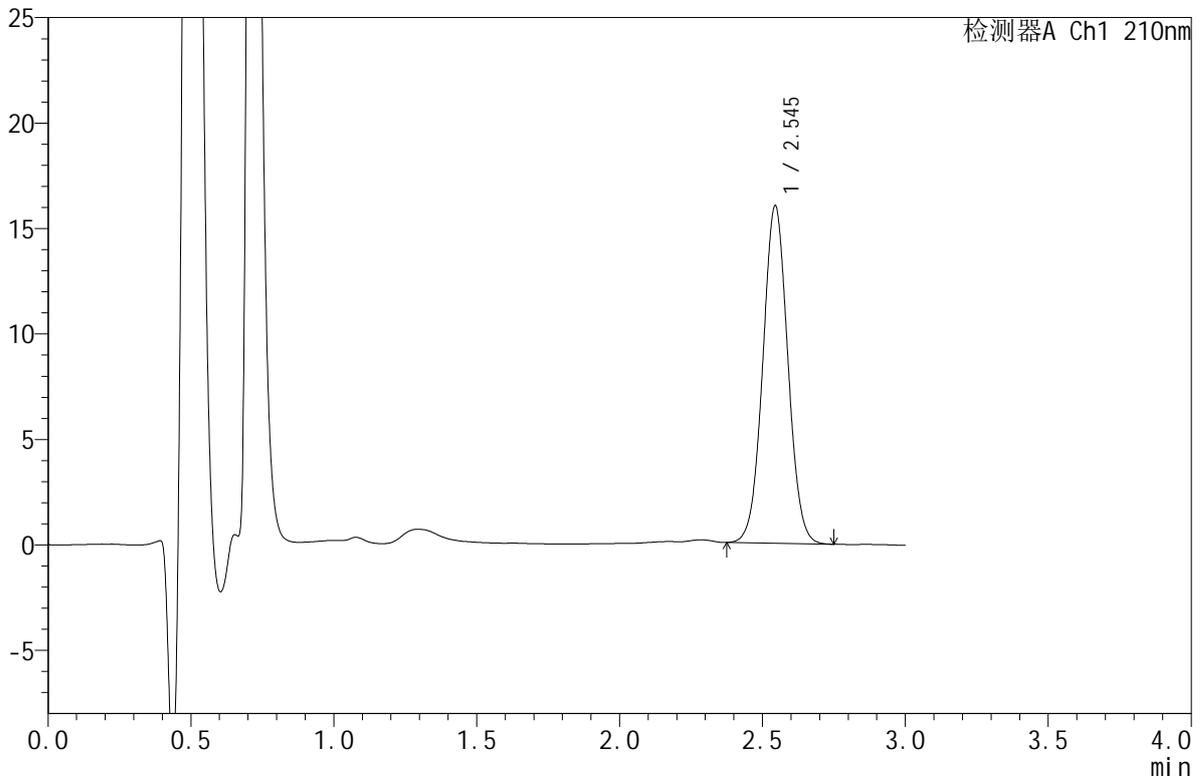
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2041-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:30:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 97527 | 100.000 | 15986 | 4041 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97527 | 100.000 | 15986 | | | |

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

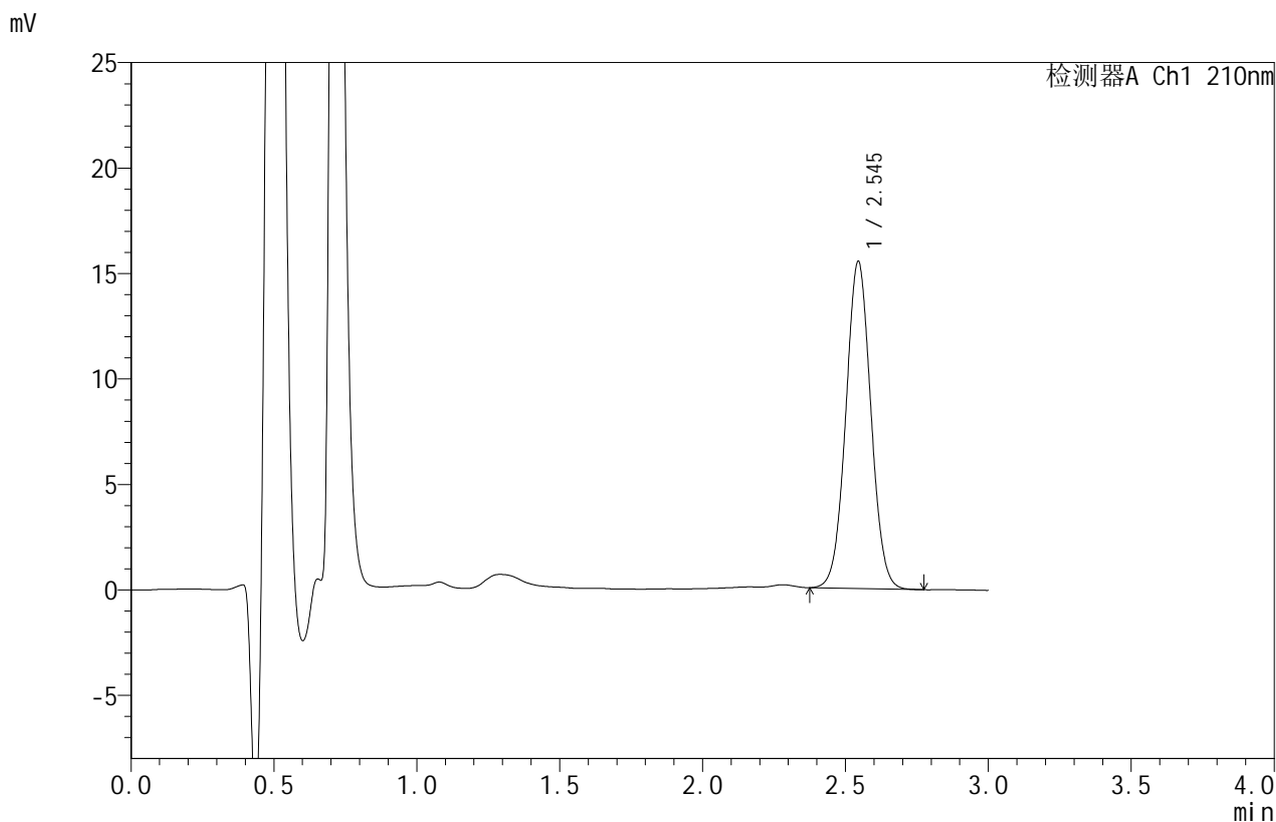


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2042-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:33:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 94576 | 100.000 | 15495 | 4031 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94576 | 100.000 | 15495 | | | |

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

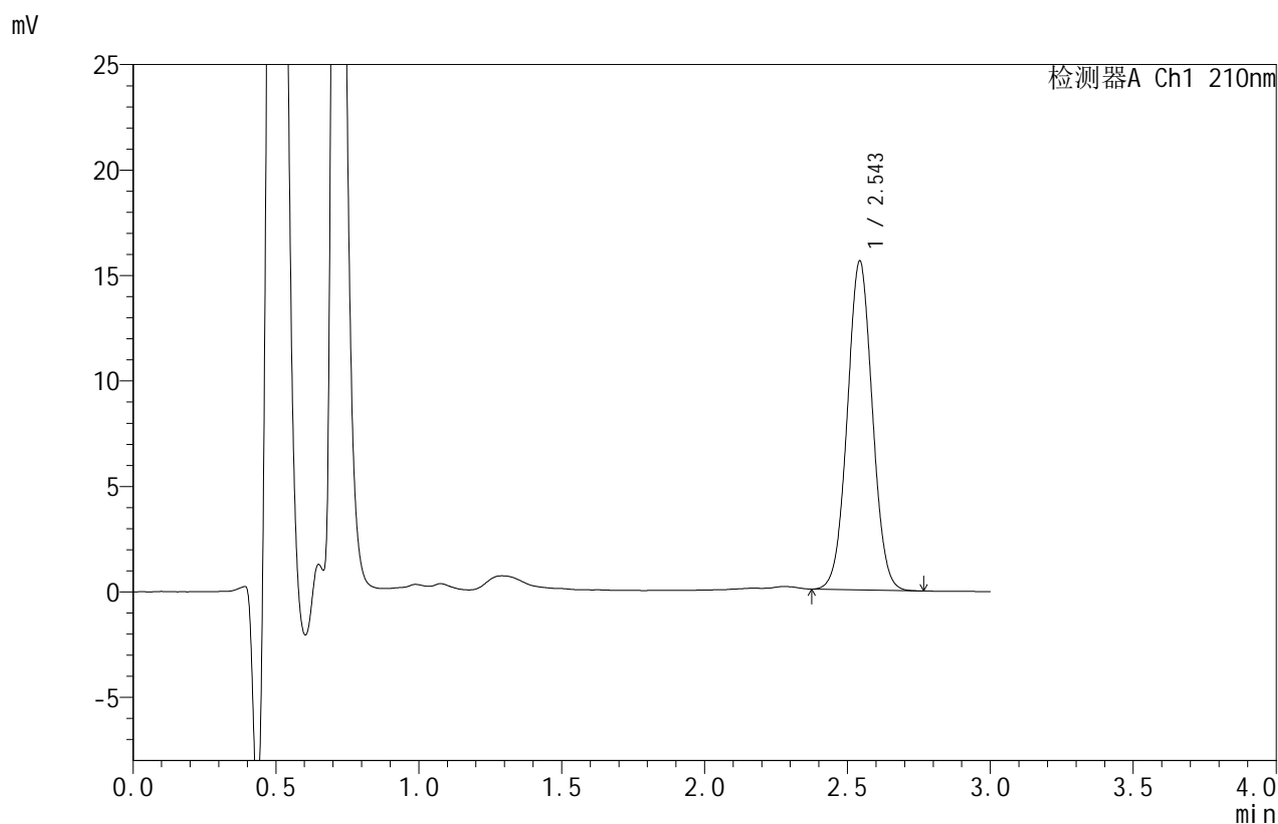


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2043-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:37:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.543 | 95174 | 100.000 | 15528 | 4021 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 95174 | 100.000 | 15528 | | | |

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

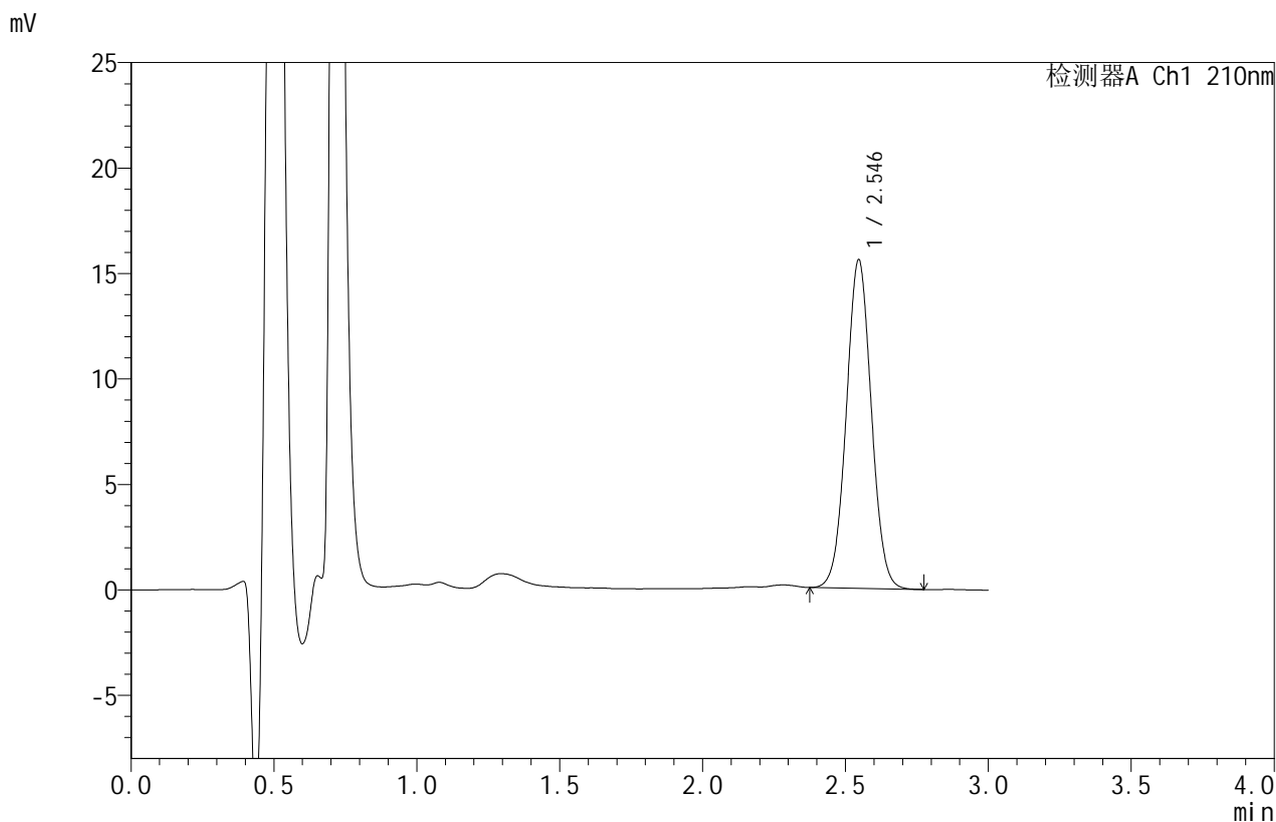


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2044-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:40:47 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:16:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 94992 | 100.000 | 15586 | 4035 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94992 | 100.000 | 15586 | | | |

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



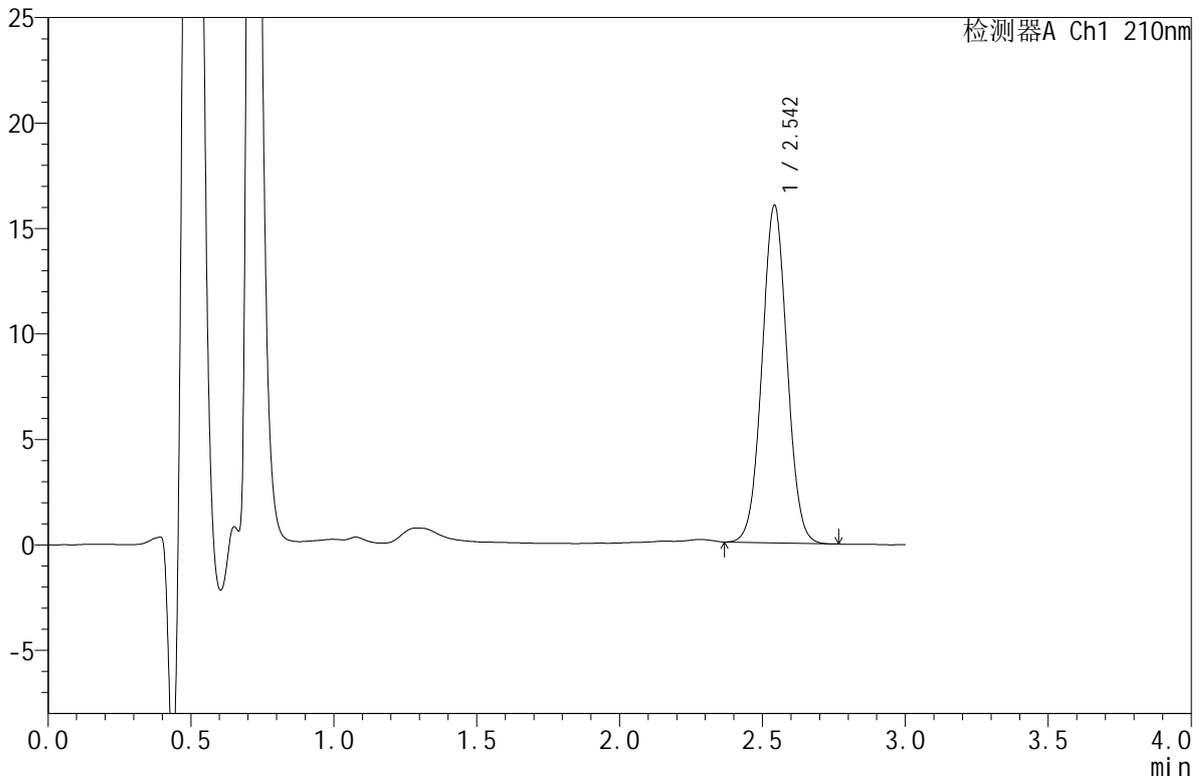
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2045-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:44:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 97641 | 100.000 | 15956 | 4014 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97641 | 100.000 | 15956 | | | |

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



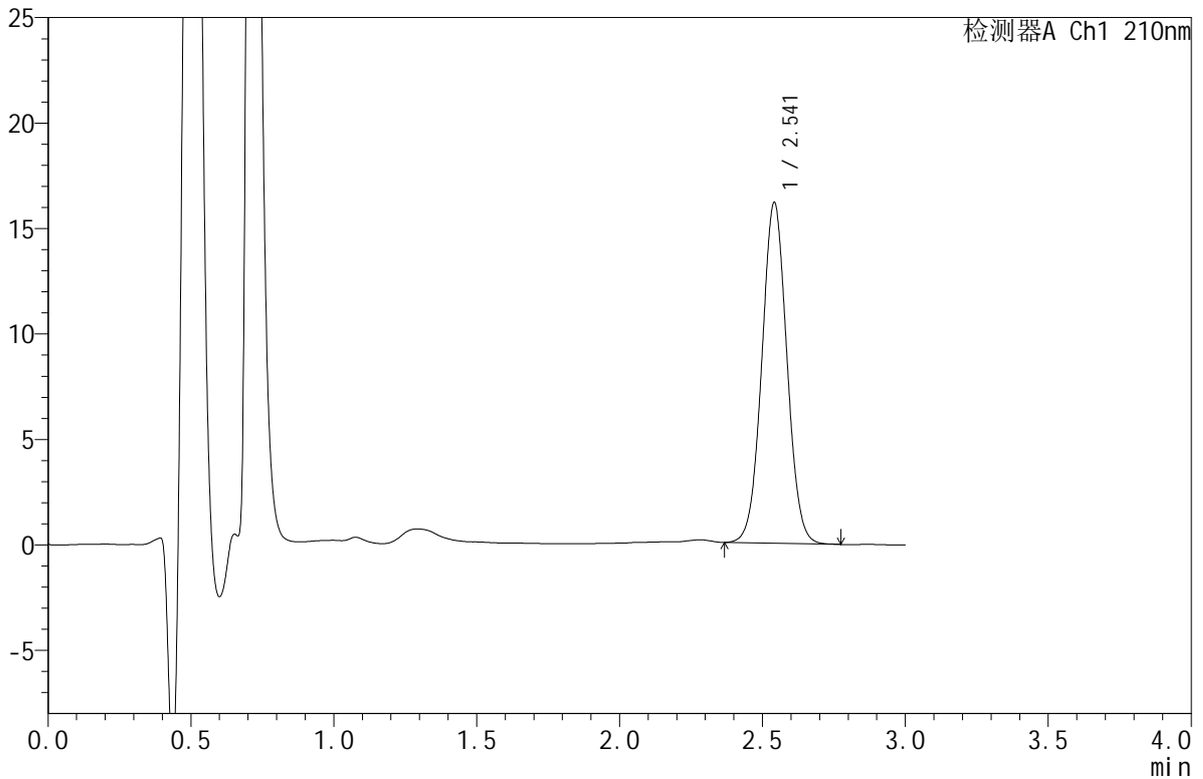
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2046-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:47:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 98638 | 100.000 | 16122 | 4014 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 98638 | 100.000 | 16122 | | | |

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1



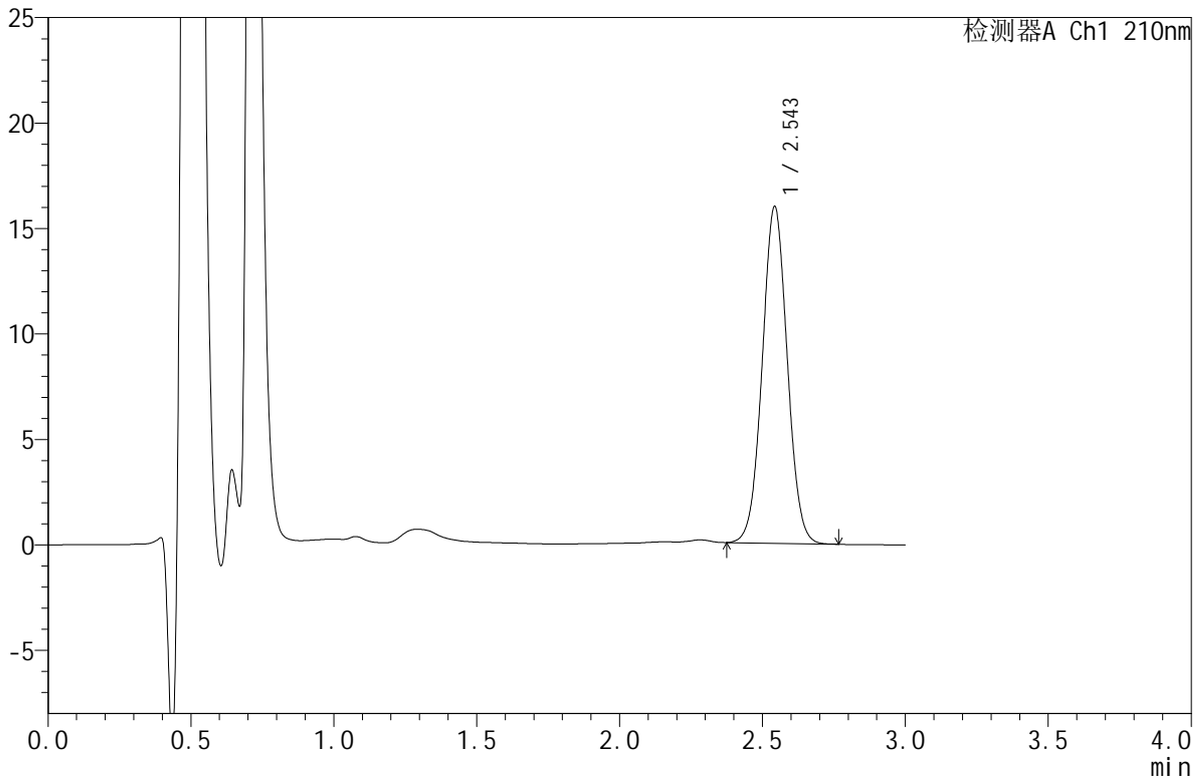
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2047-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:51:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.543 | 97362 | 100.000 | 15884 | 4026 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 97362 | 100.000 | 15884 | | | |

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

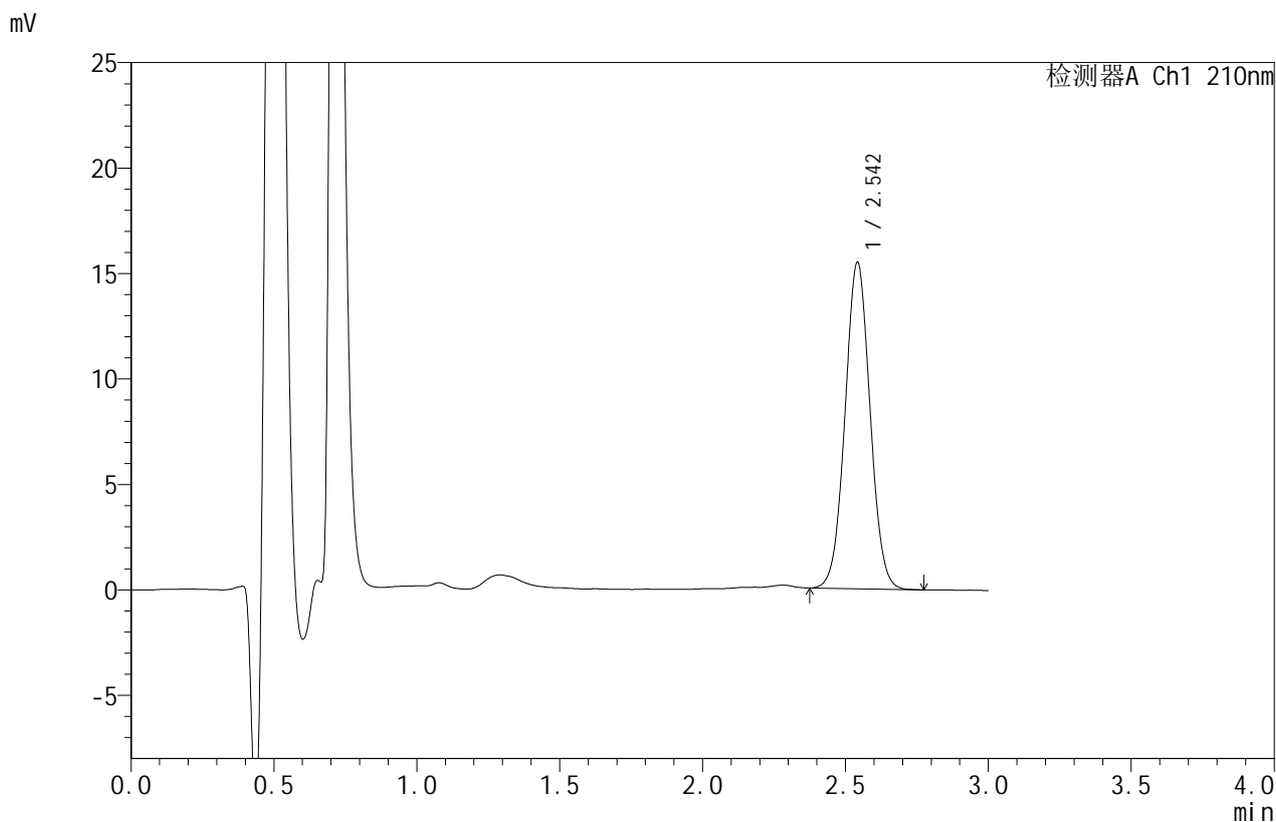


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2048-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:54:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:16:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 94432 | 100.000 | 15426 | 4018 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94432 | 100.000 | 15426 | | | |

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

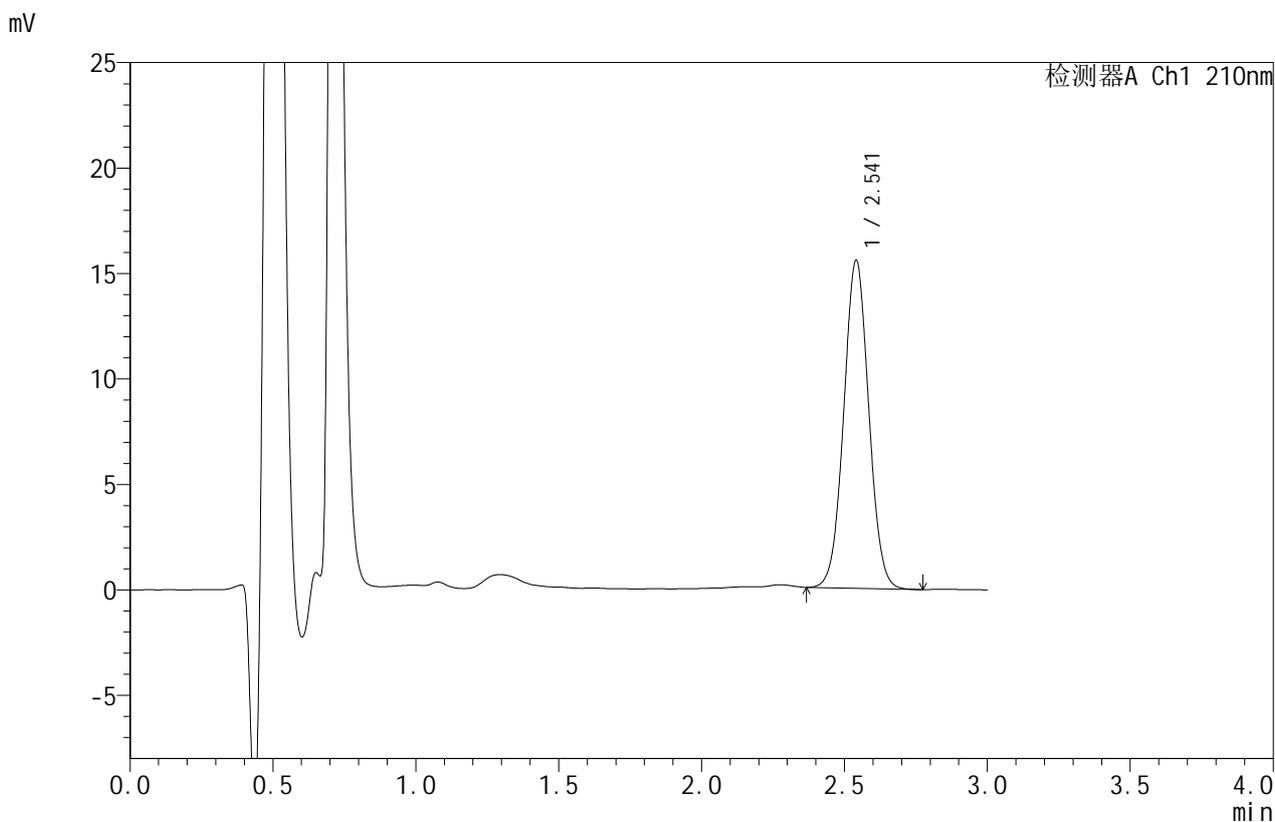


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2049-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 15:57:58 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:16:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 94860 | 100.000 | 15529 | 4025 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94860 | 100.000 | 15529 | | | |

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

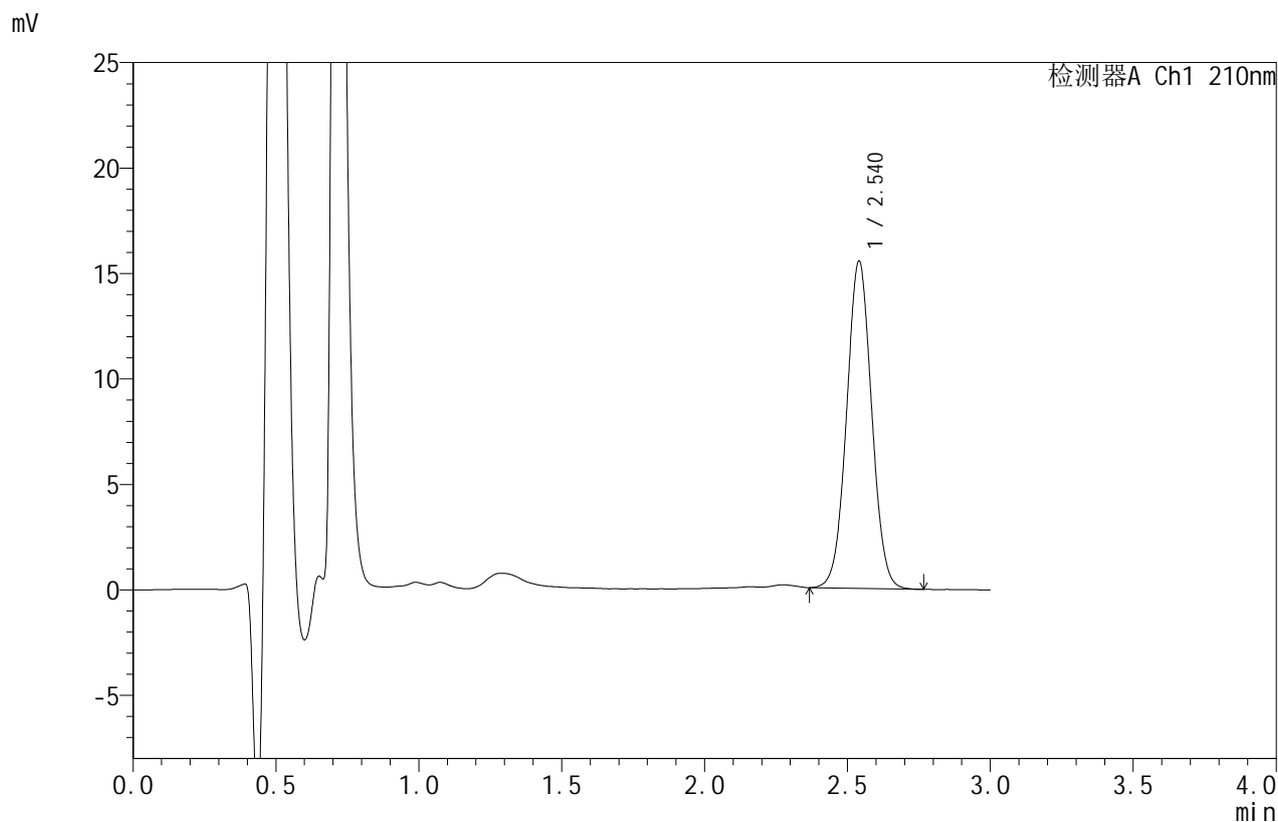


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2050-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:01:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 94751 | 100.000 | 15505 | 4016 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 94751 | 100.000 | 15505 | | | |

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1



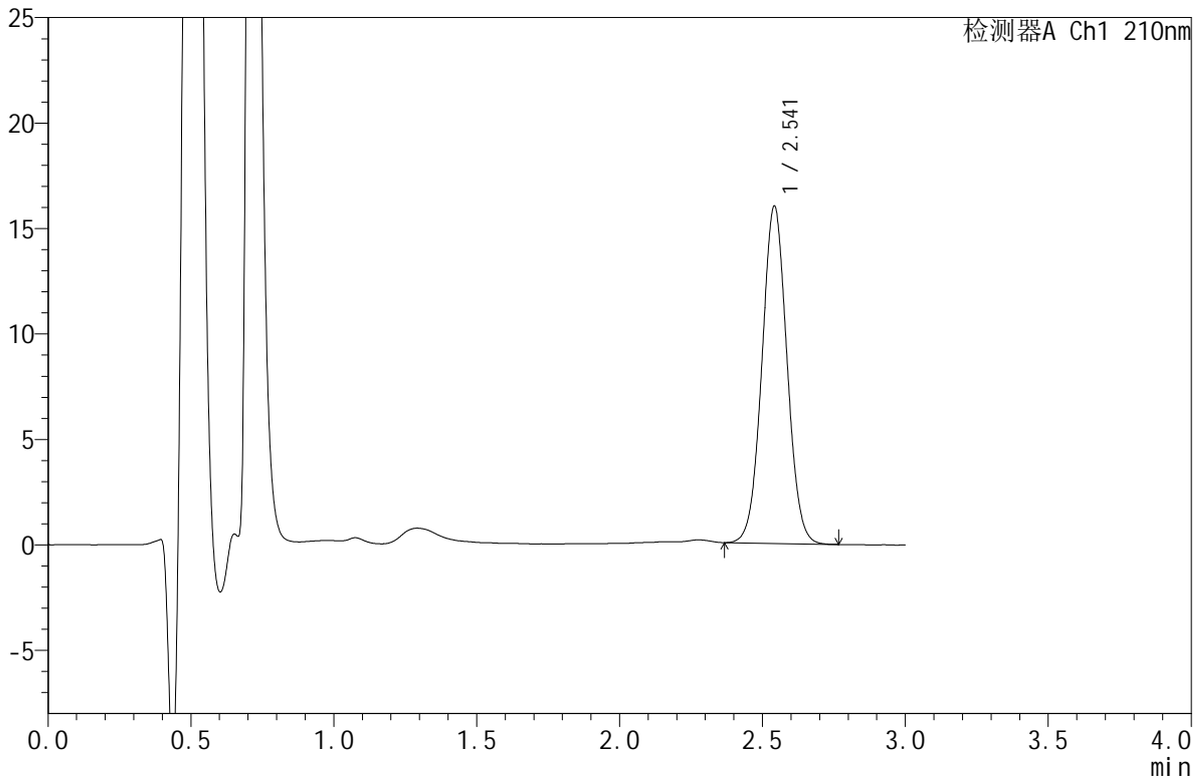
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2051-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:04:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 97565 | 100.000 | 15946 | 4017 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97565 | 100.000 | 15946 | | | |

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

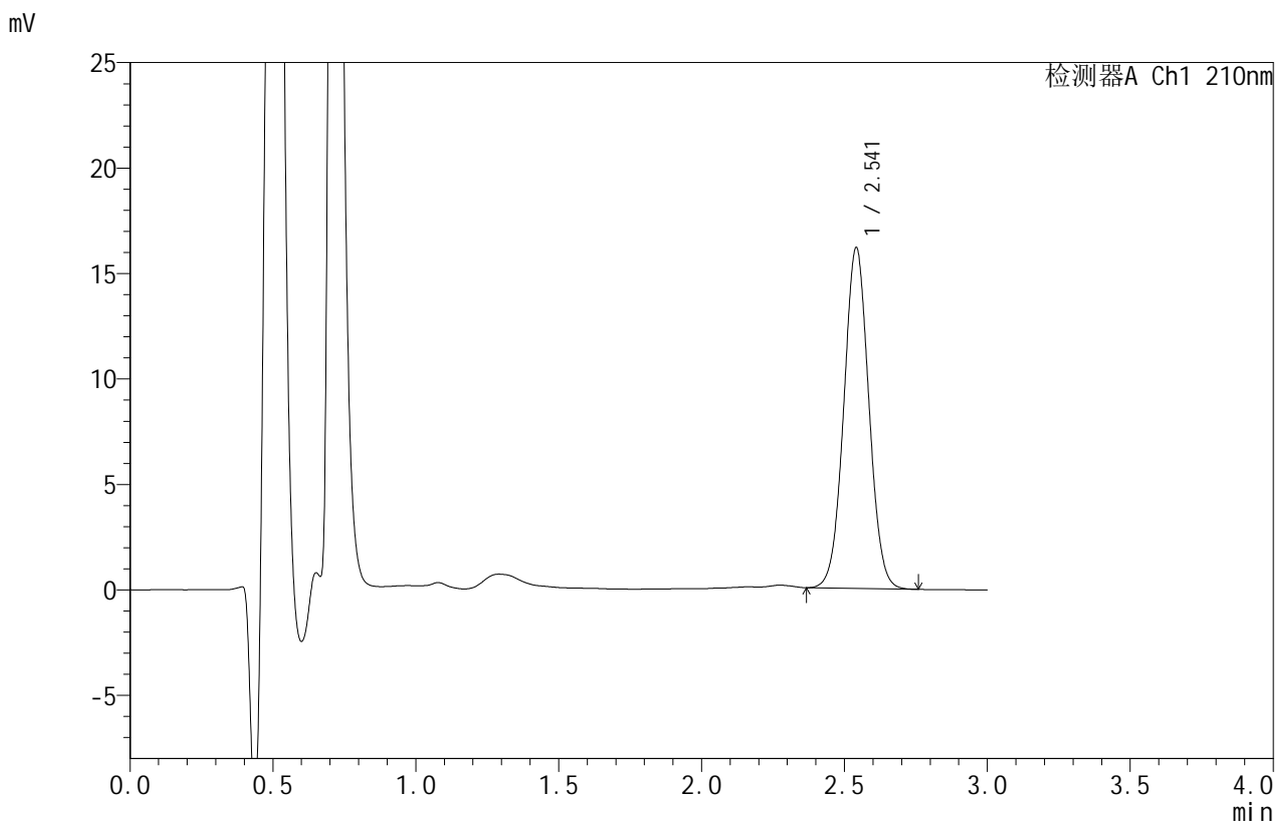


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2052-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:08:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 98579 | 100.000 | 16126 | 4022 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 98579 | 100.000 | 16126 | | | |

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

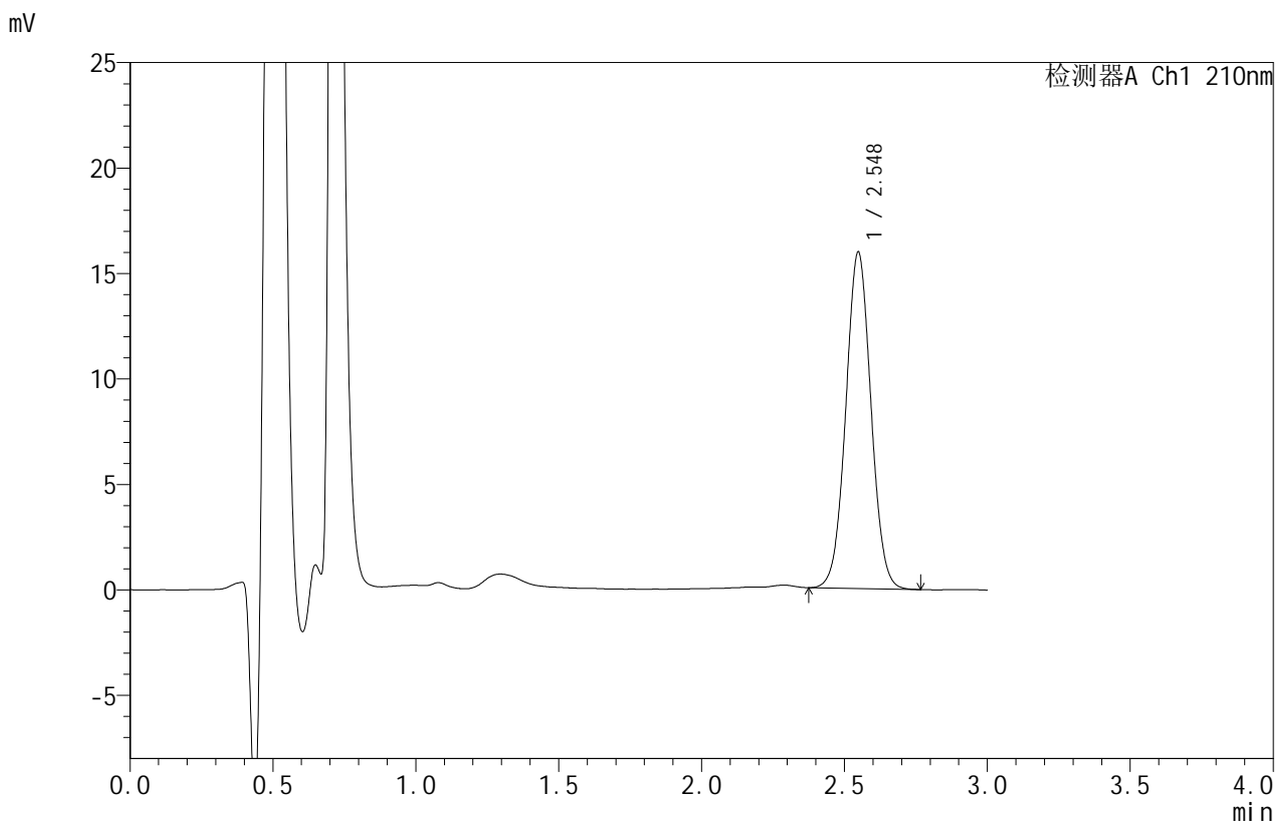


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2053-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:11:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 97607 | 100.000 | 15949 | 4020 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97607 | 100.000 | 15949 | | | |

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1



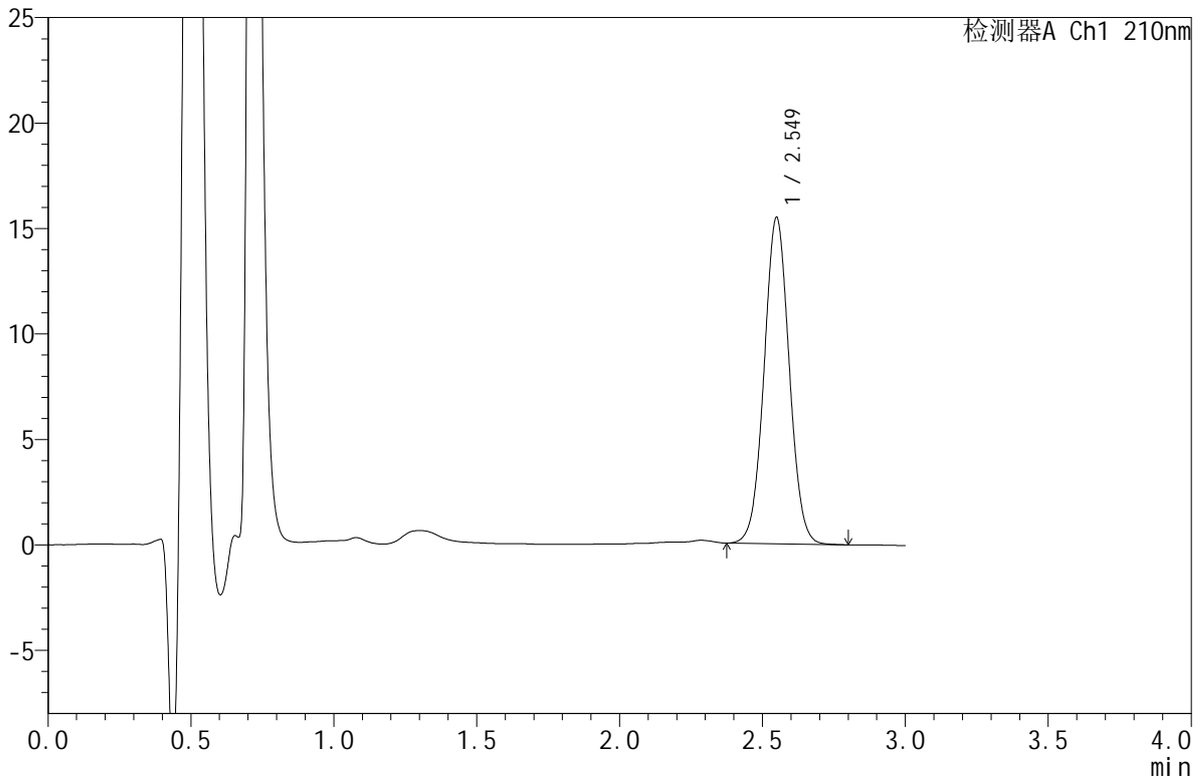
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2054-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:15:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 94759 | 100.000 | 15459 | 4031 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94759 | 100.000 | 15459 | | | |

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

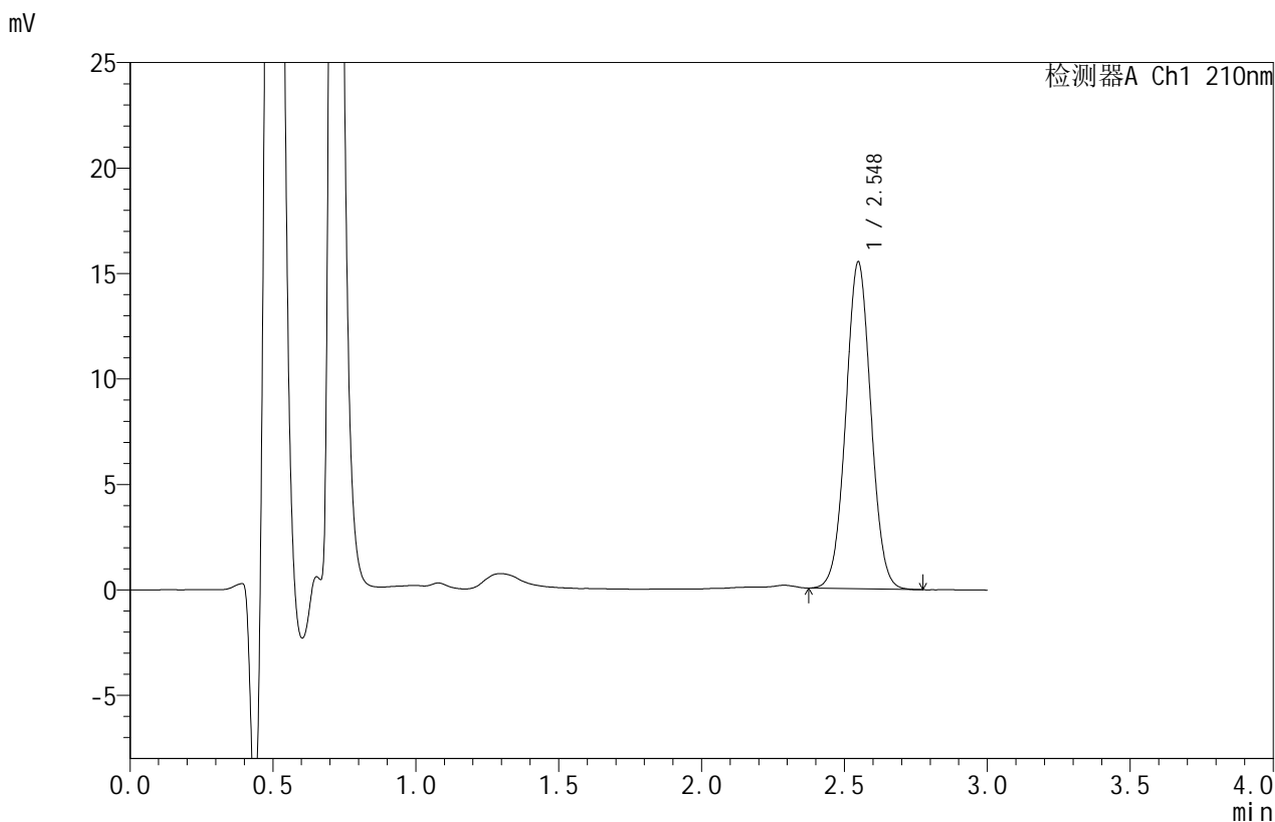


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2055-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:18:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 94684 | 100.000 | 15495 | 4034 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 94684 | 100.000 | 15495 | | | |

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

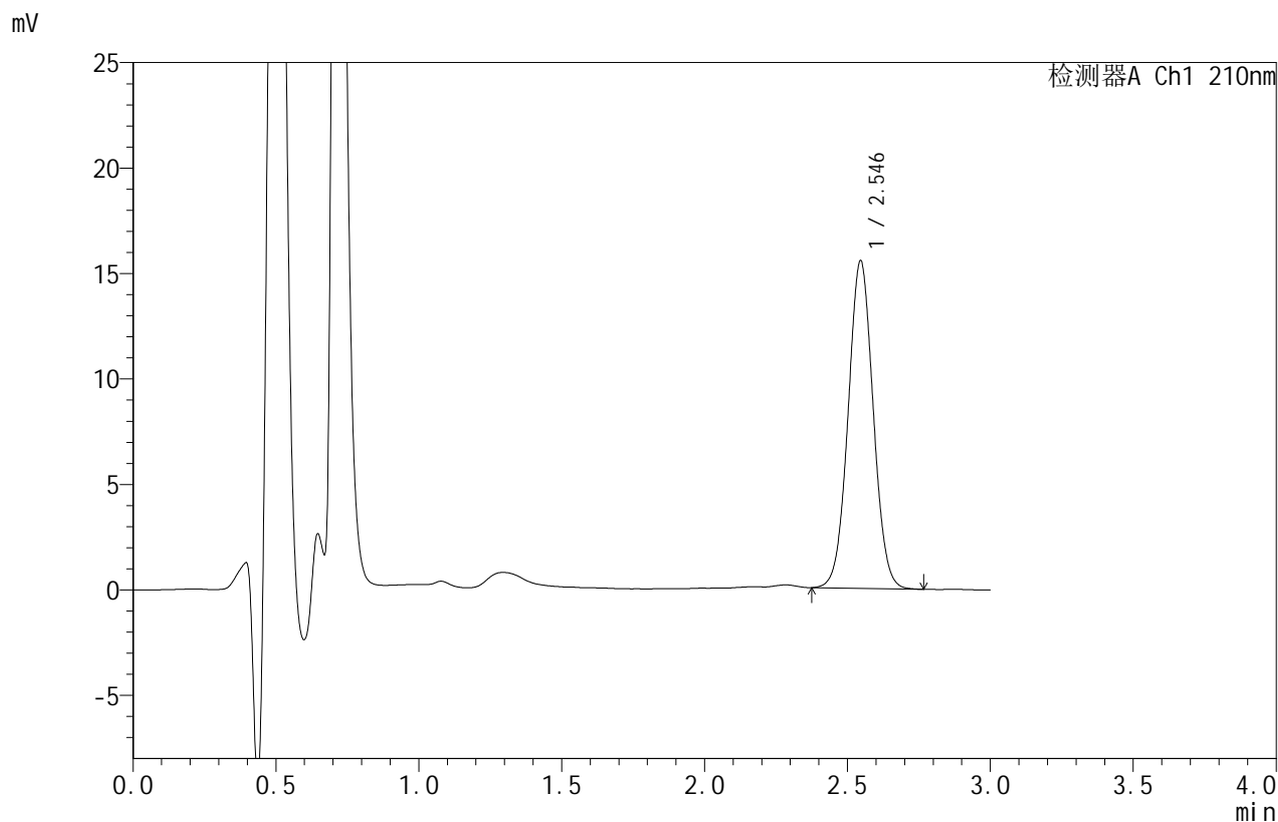


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2056-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:22:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 94909 | 100.000 | 15540 | 4028 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94909 | 100.000 | 15540 | | | |

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

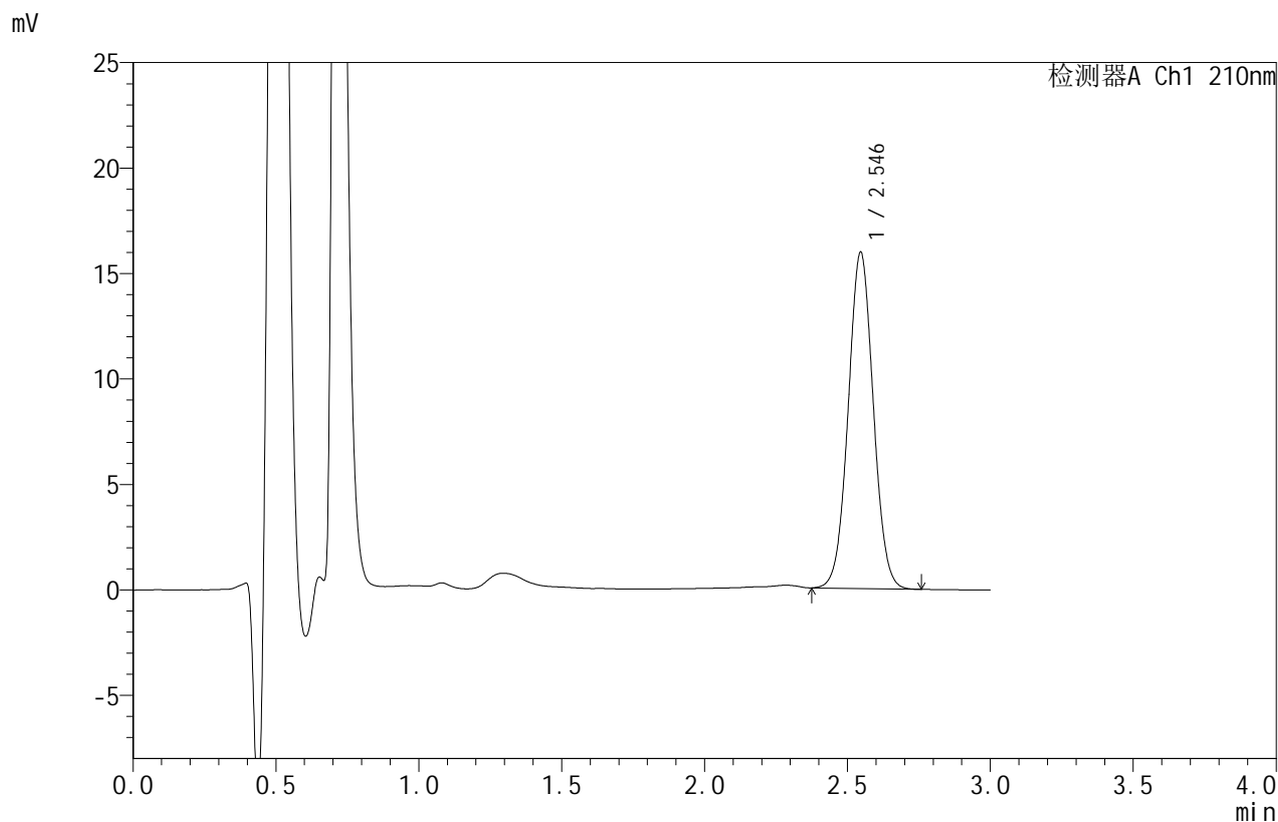


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2057-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:25:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.546 | 97340 | 100.000 | 15952 | 4027 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97340 | 100.000 | 15952 | | | |

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1



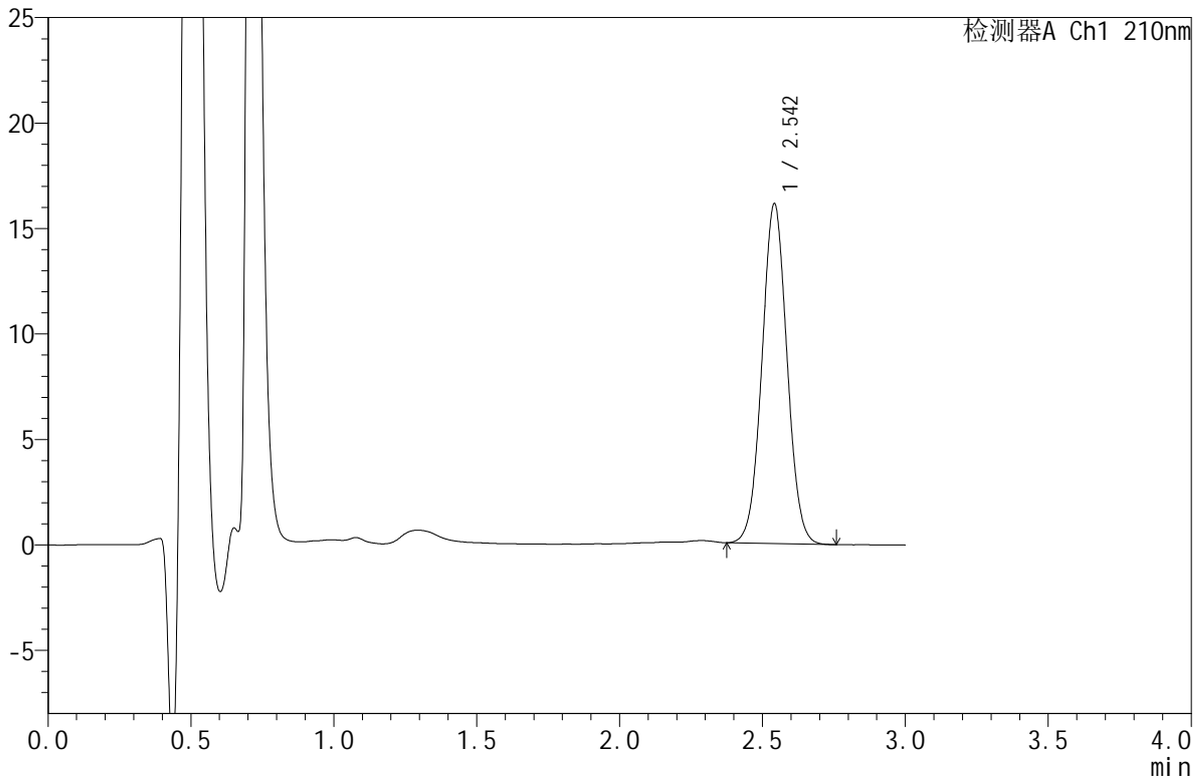
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2058-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:28:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 98427 | 100.000 | 16069 | 4009 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 98427 | 100.000 | 16069 | | | |

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

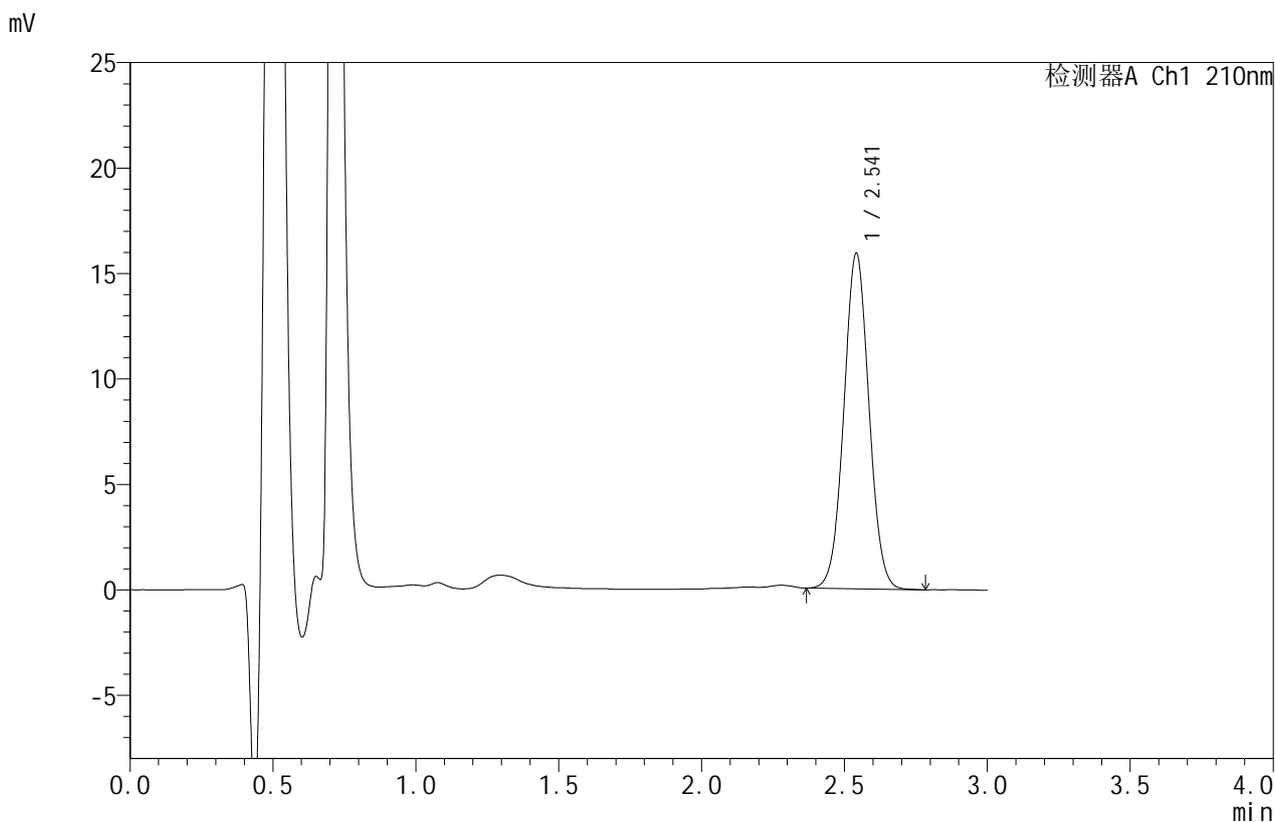


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2059-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:32:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 97186 | 100.000 | 15872 | 4015 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97186 | 100.000 | 15872 | | | |

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



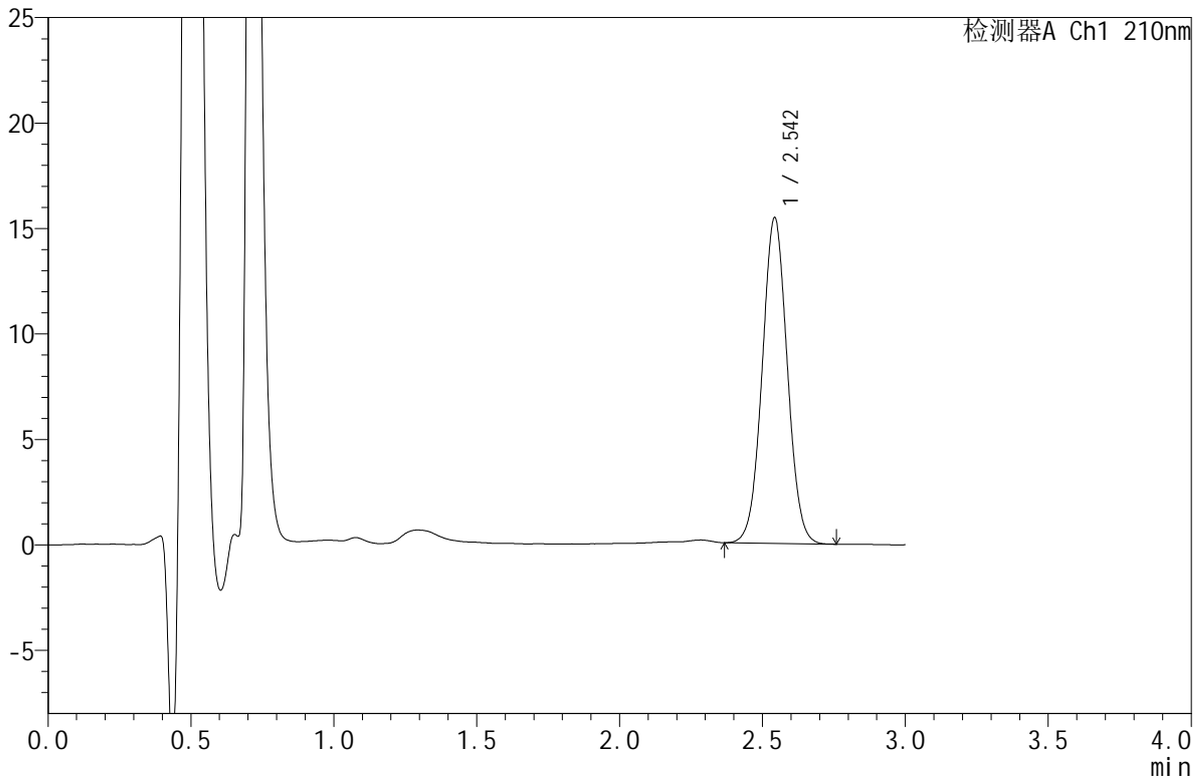
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2060-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:35:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 94385 | 100.000 | 15362 | 4004 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94385 | 100.000 | 15362 | | | |

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

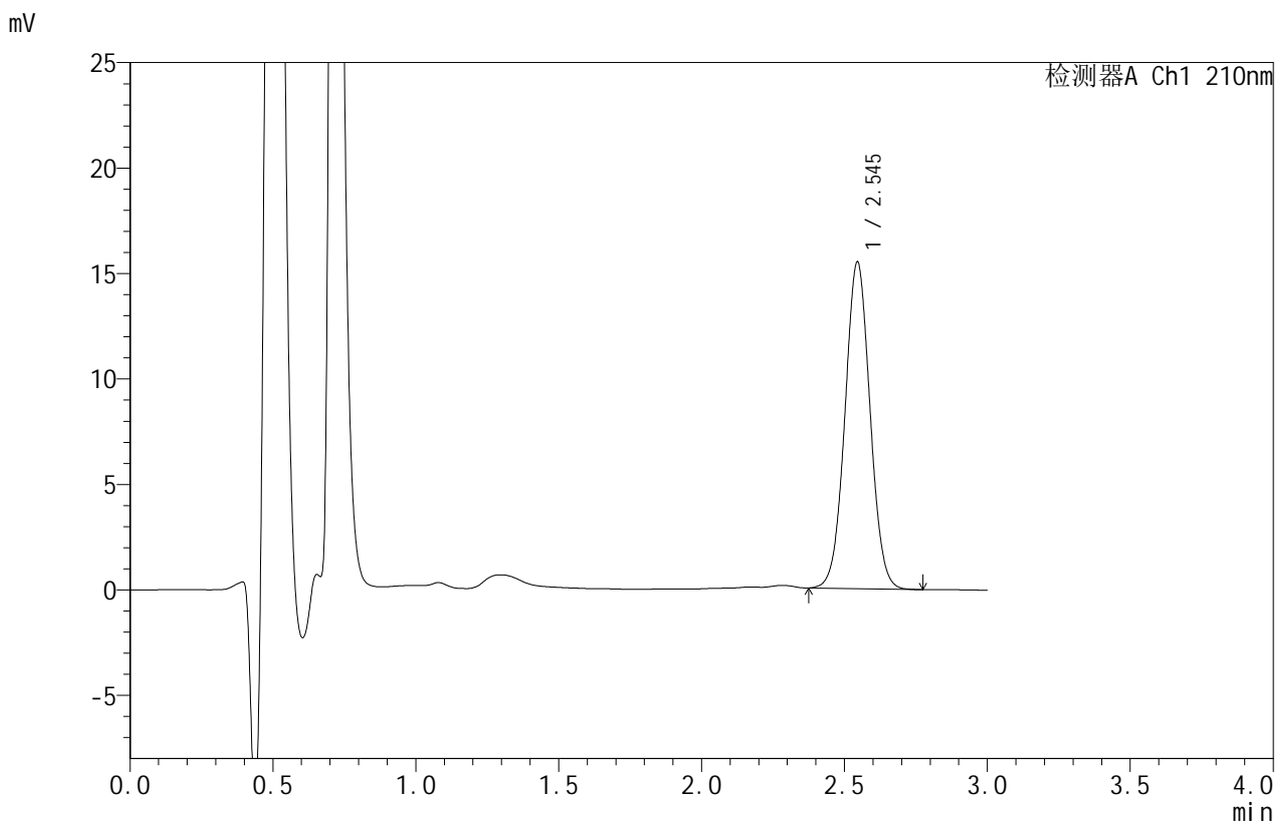


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2061-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:39:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.545 | 94574 | 100.000 | 15487 | 4029 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94574 | 100.000 | 15487 | | | |

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

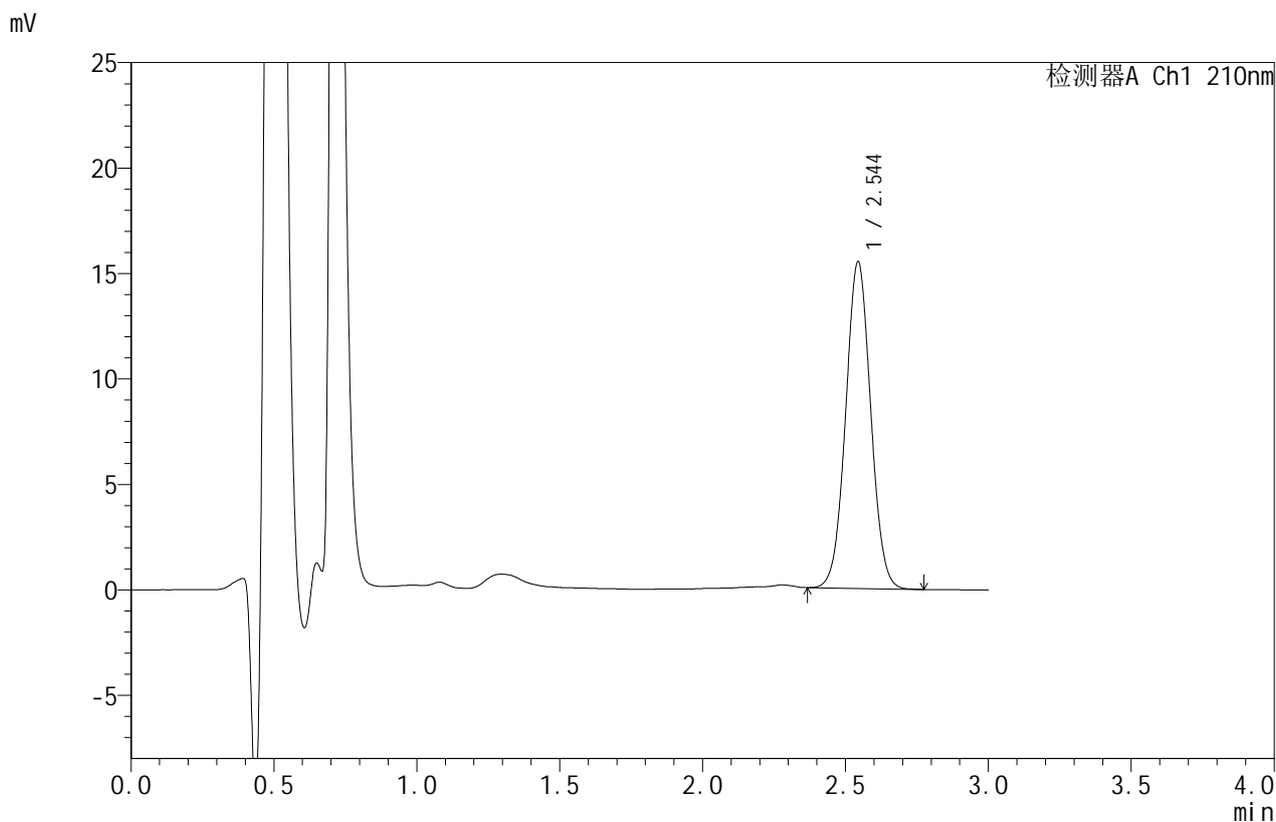


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2062-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:42:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 94464 | 100.000 | 15461 | 4030 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 94464 | 100.000 | 15461 | | | |

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

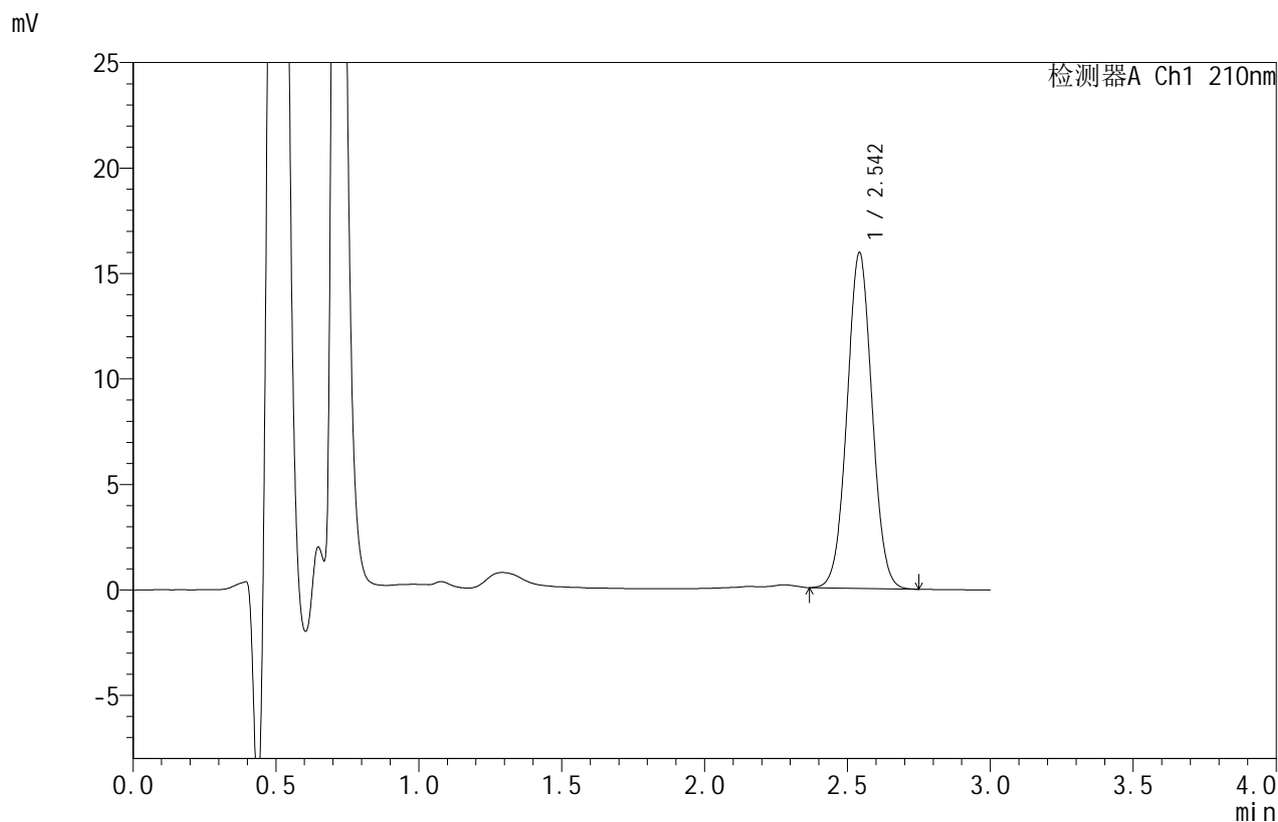


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2063-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:46:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 97030 | 100.000 | 15862 | 4022 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97030 | 100.000 | 15862 | | | |

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



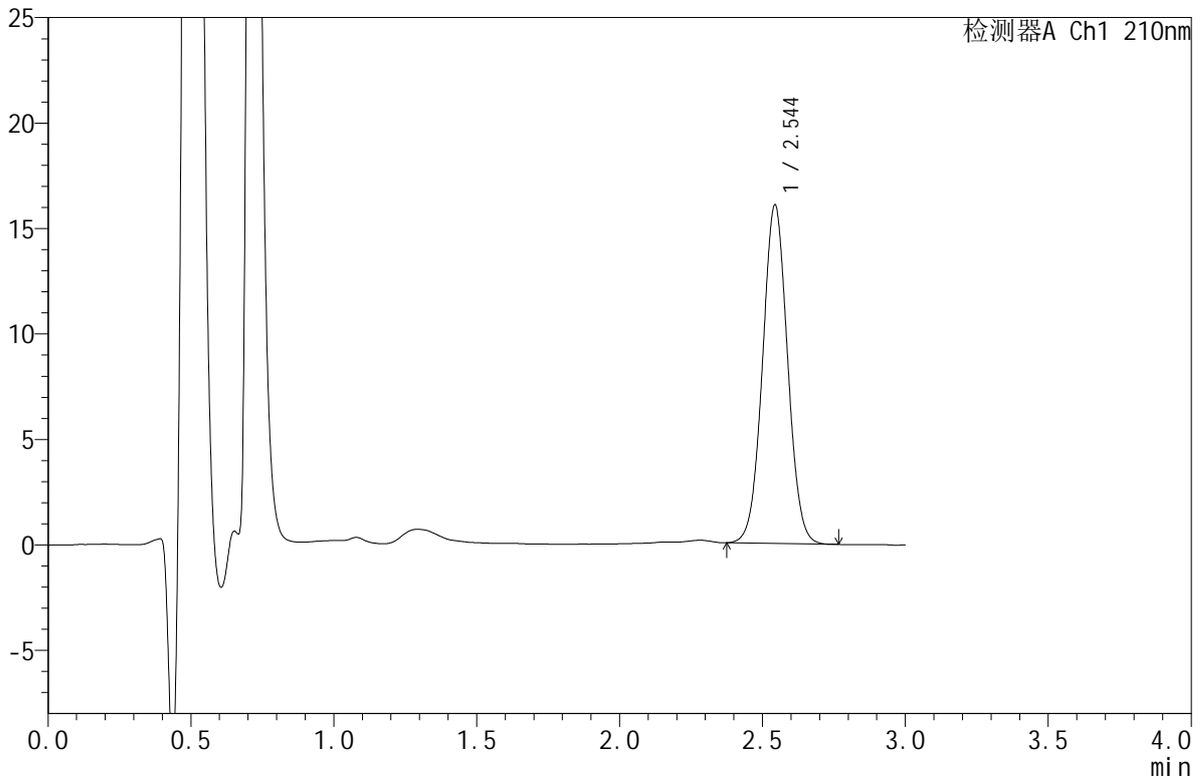
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2064-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:49:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 97912 | 100.000 | 16010 | 4030 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 97912 | 100.000 | 16010 | | | |

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

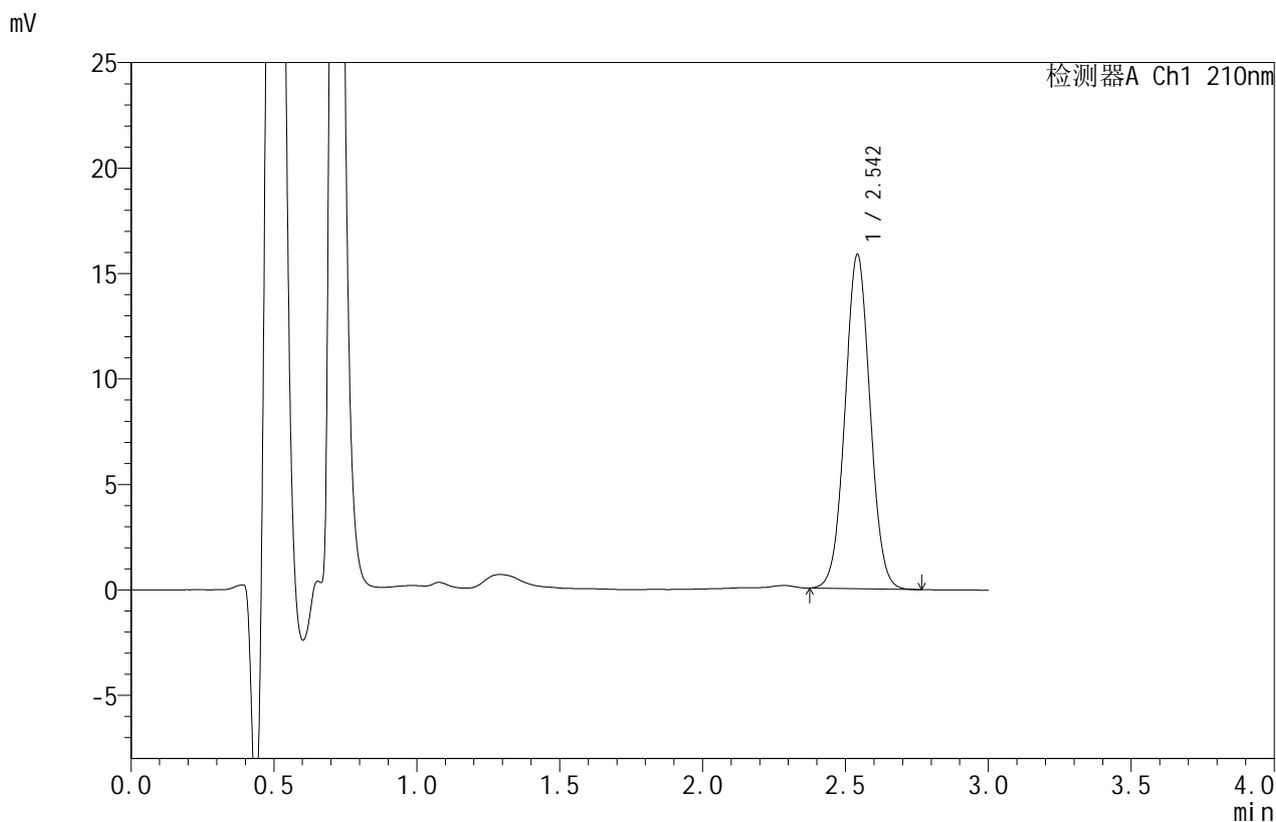


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2065-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:52:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 96750 | 100.000 | 15799 | 4021 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 96750 | 100.000 | 15799 | | | |

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



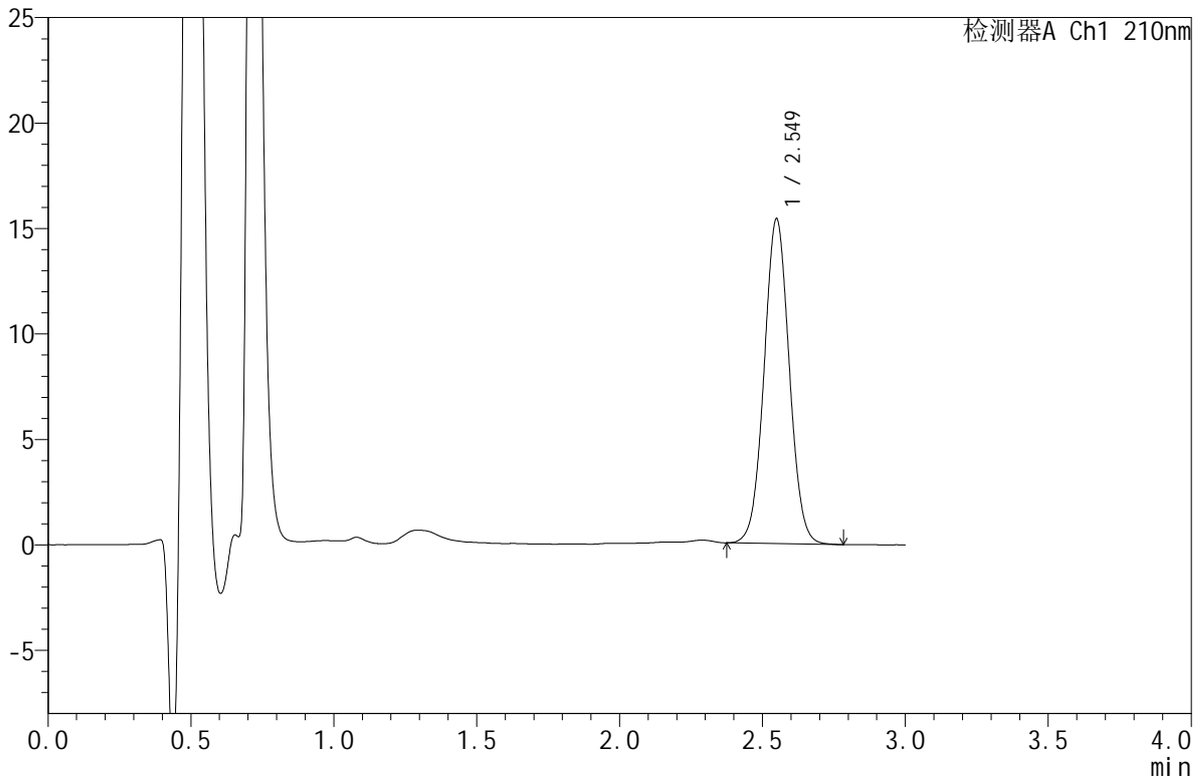
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2066-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:56:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 94370 | 100.000 | 15380 | 4013 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 94370 | 100.000 | 15380 | | | |

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

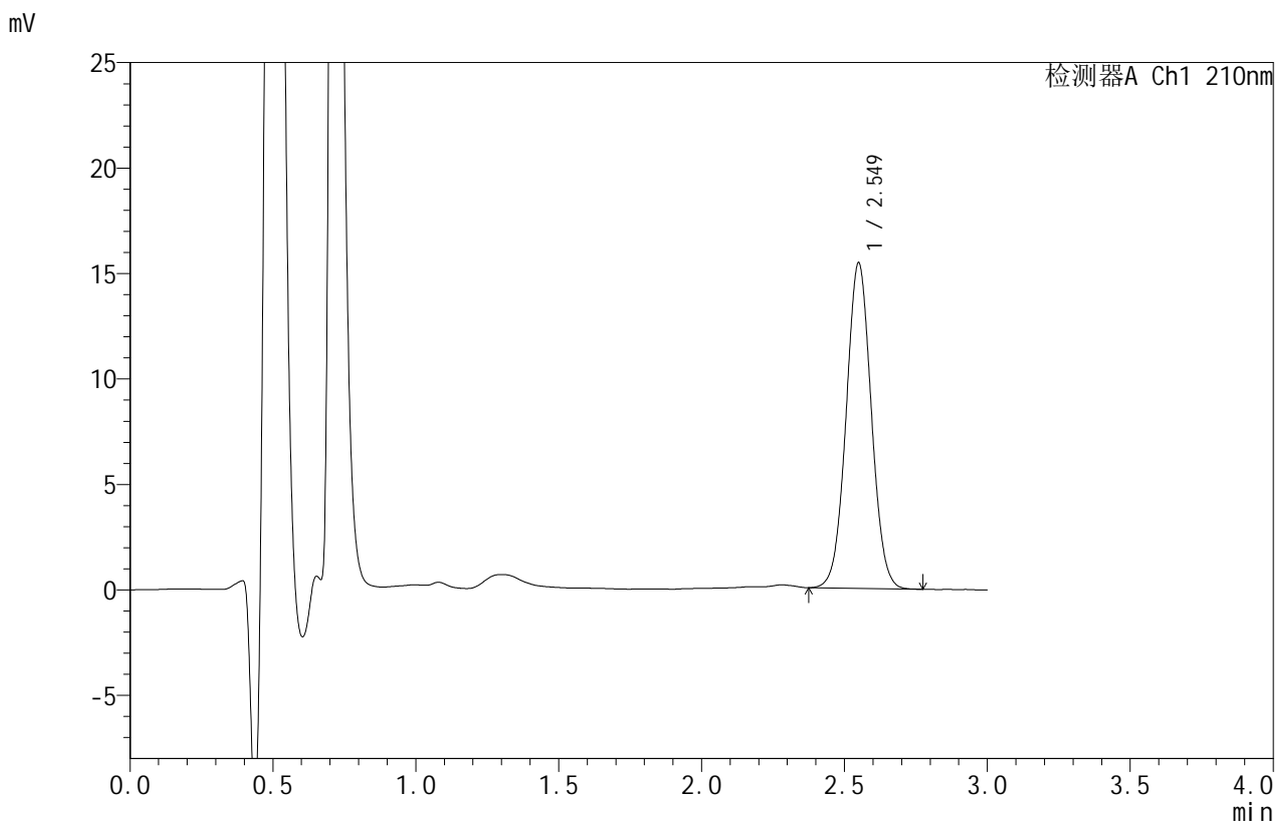


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2067-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 16:59:52 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 94504 | 100.000 | 15411 | 4019 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94504 | 100.000 | 15411 | | | |

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



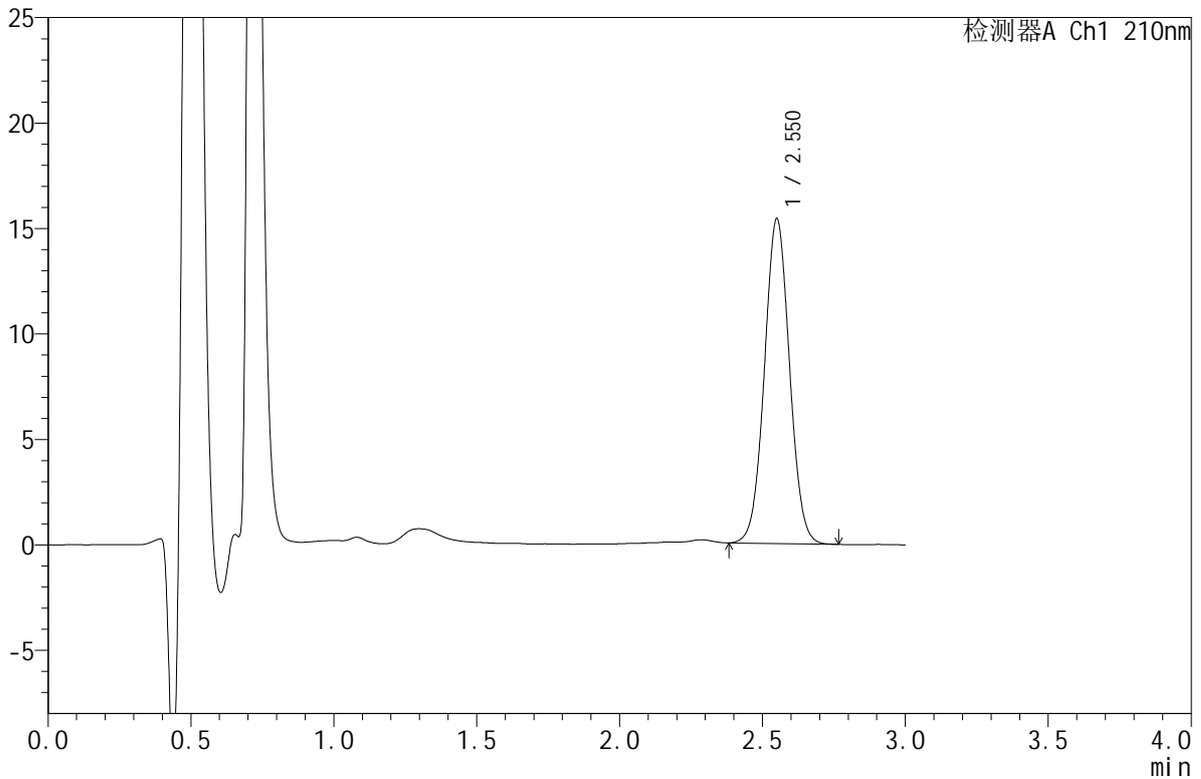
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2068-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:03:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 94207 | 100.000 | 15352 | 4022 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 94207 | 100.000 | 15352 | | | |

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

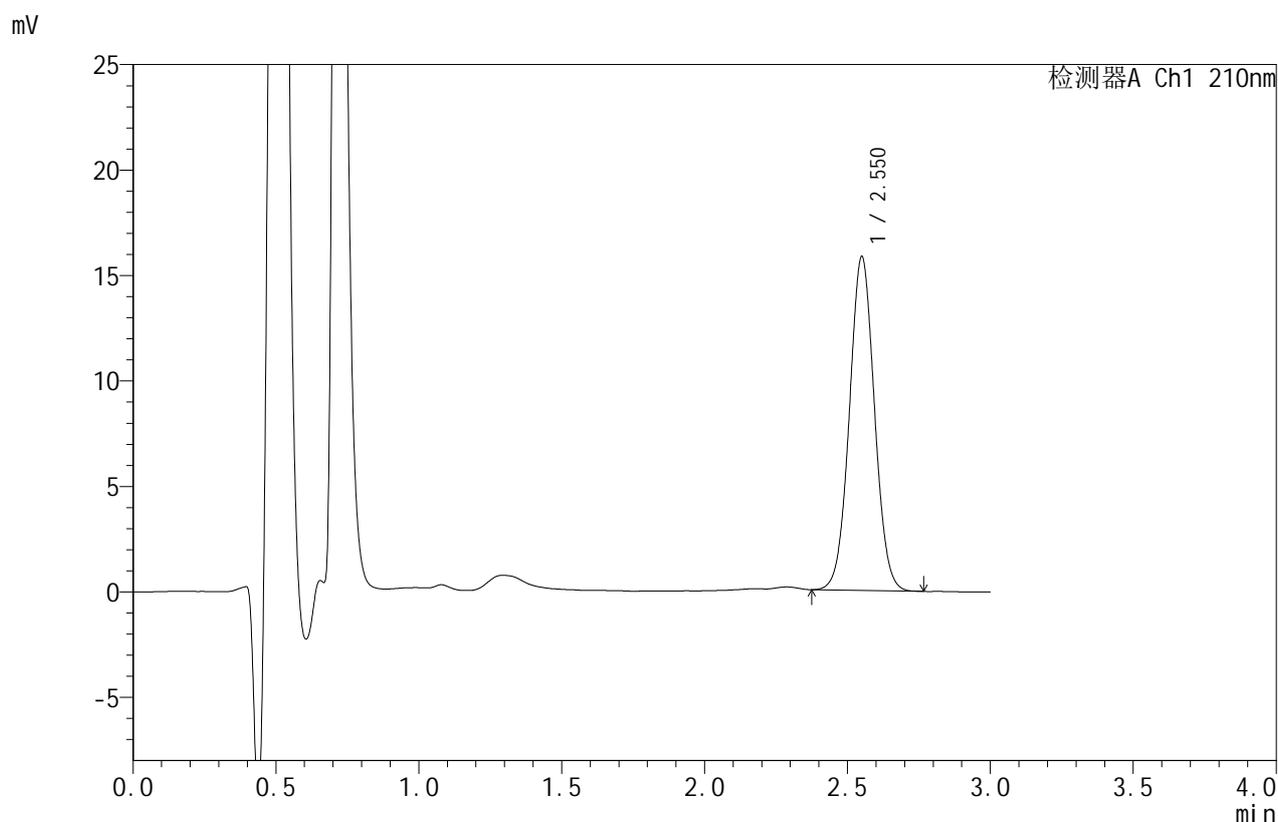


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2069-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:06:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 96583 | 100.000 | 15781 | 4048 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96583 | 100.000 | 15781 | | | |

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

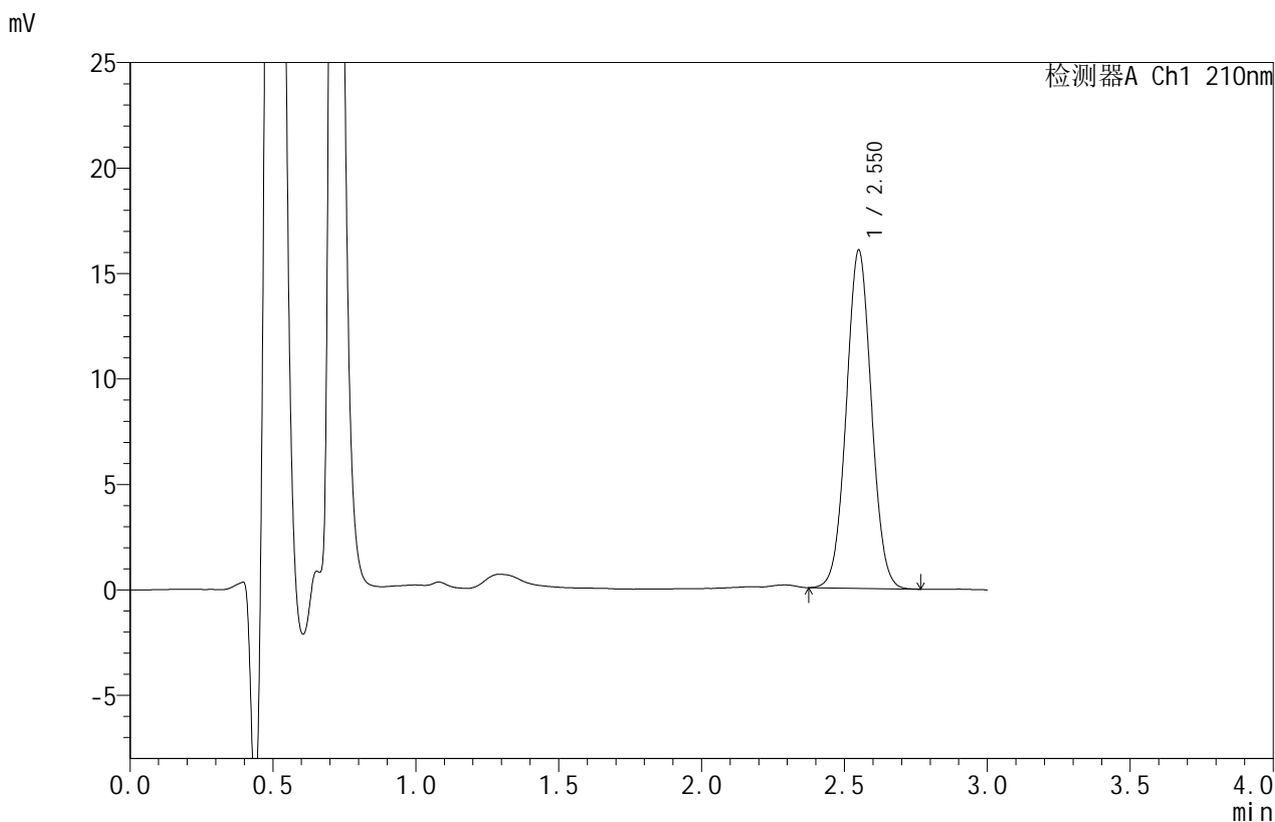


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2070-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:10:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 98135 | 100.000 | 15996 | 4017 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 98135 | 100.000 | 15996 | | | |

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



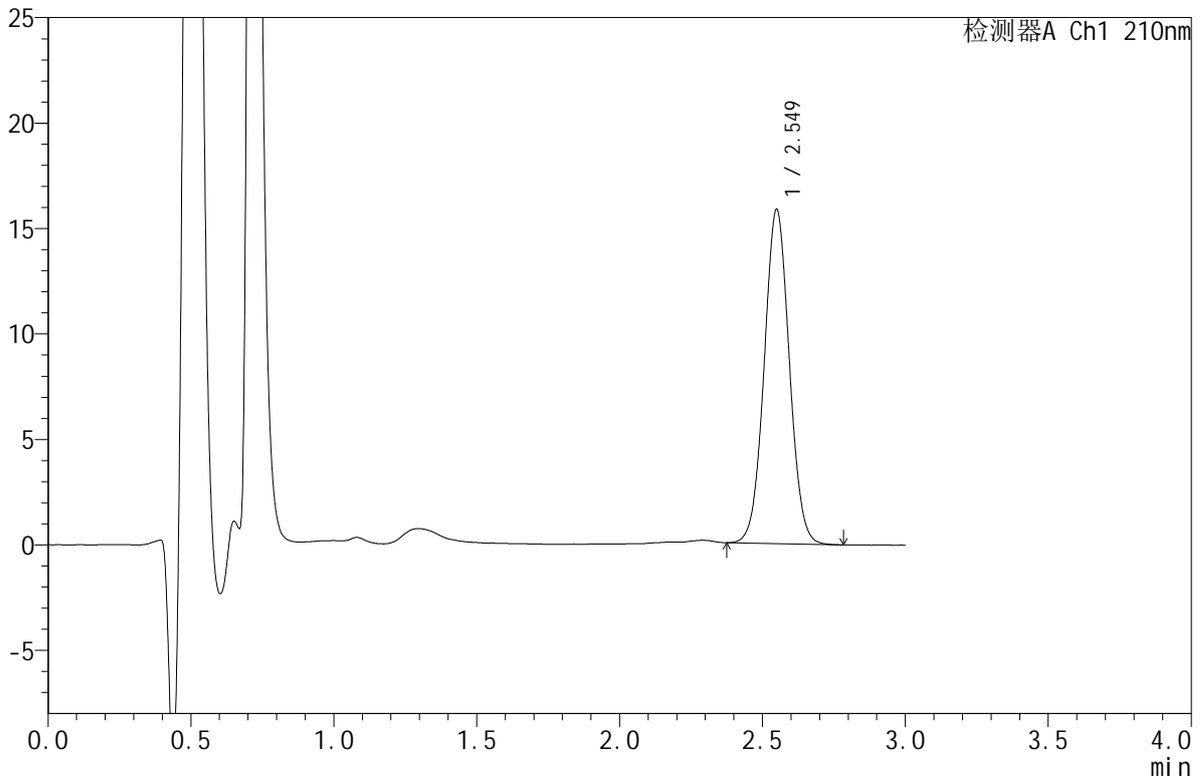
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2071-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:13:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:17:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 96940 | 100.000 | 15817 | 4022 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96940 | 100.000 | 15817 | | | |

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

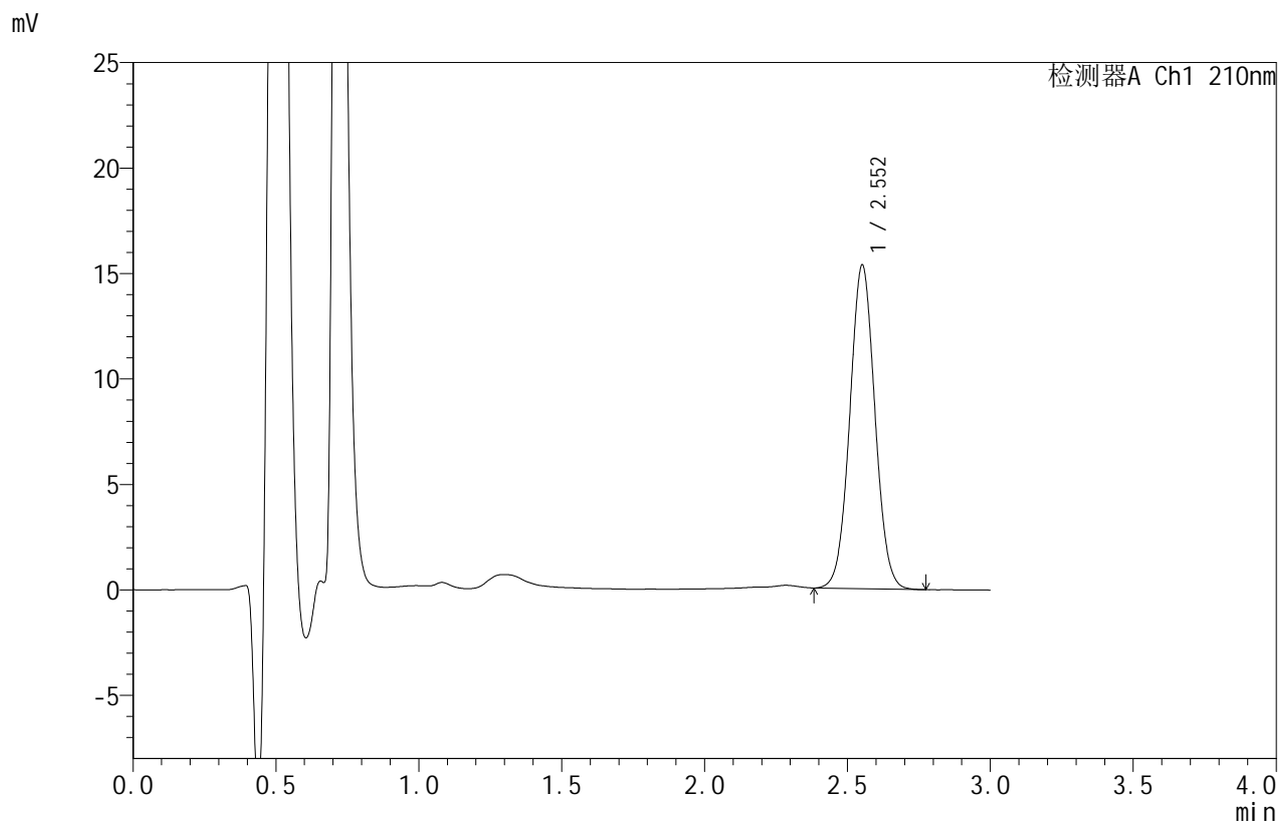


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2072-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:17:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 93967 | 100.000 | 15305 | 4027 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 93967 | 100.000 | 15305 | | | |

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

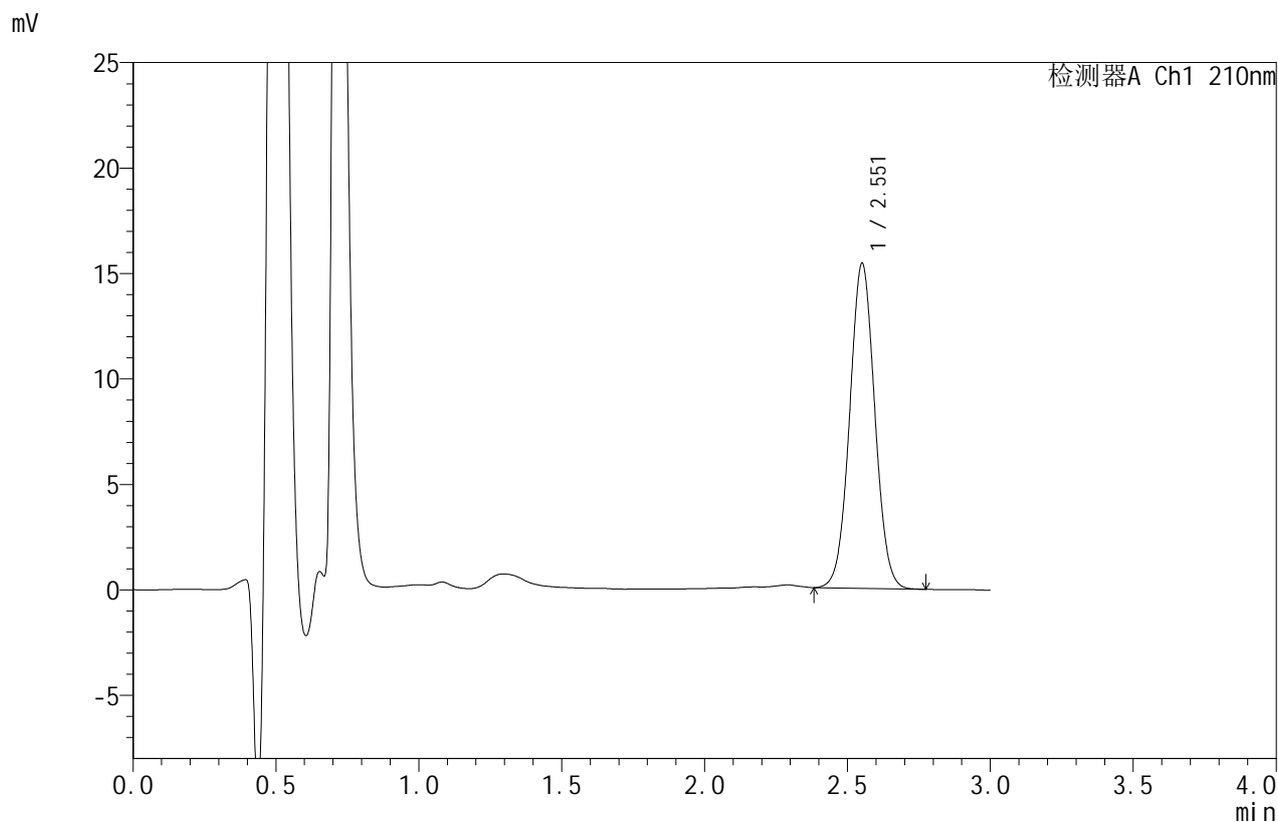


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2073-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:20:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 94230 | 100.000 | 15351 | 4026 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94230 | 100.000 | 15351 | | | |

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1



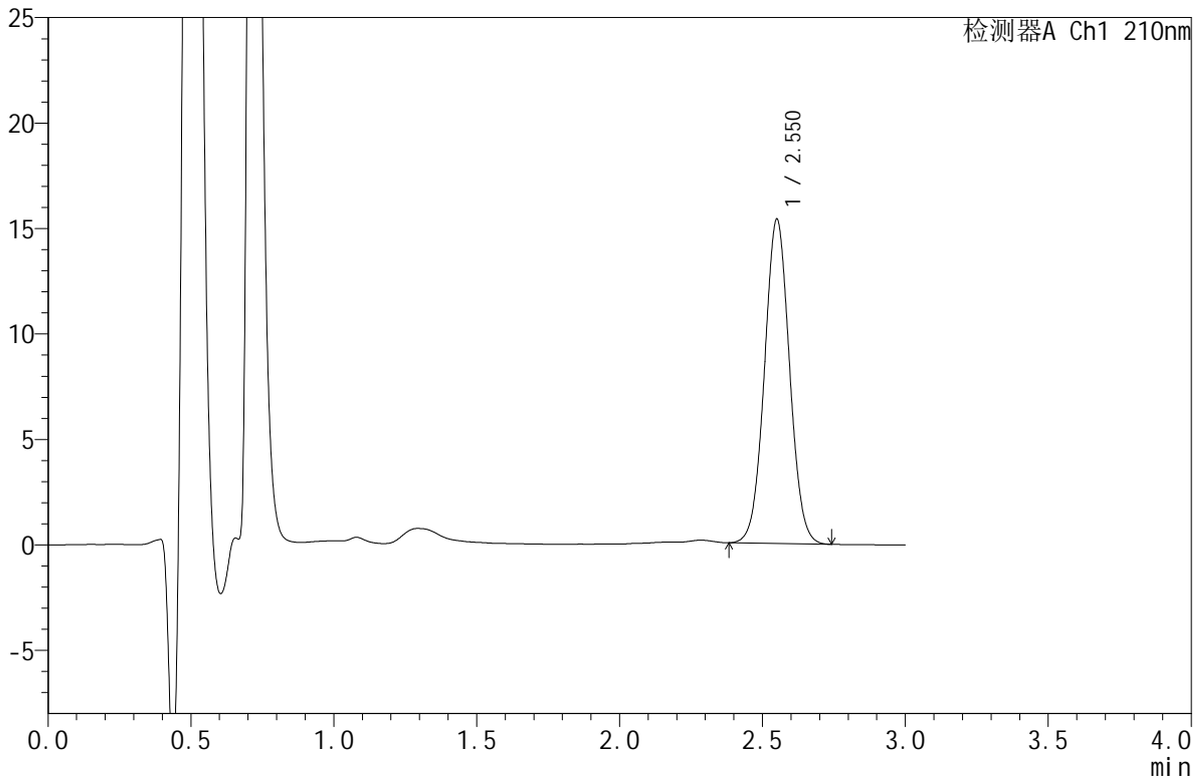
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2074-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:23:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 93867 | 100.000 | 15321 | 4036 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 93867 | 100.000 | 15321 | | | |

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1



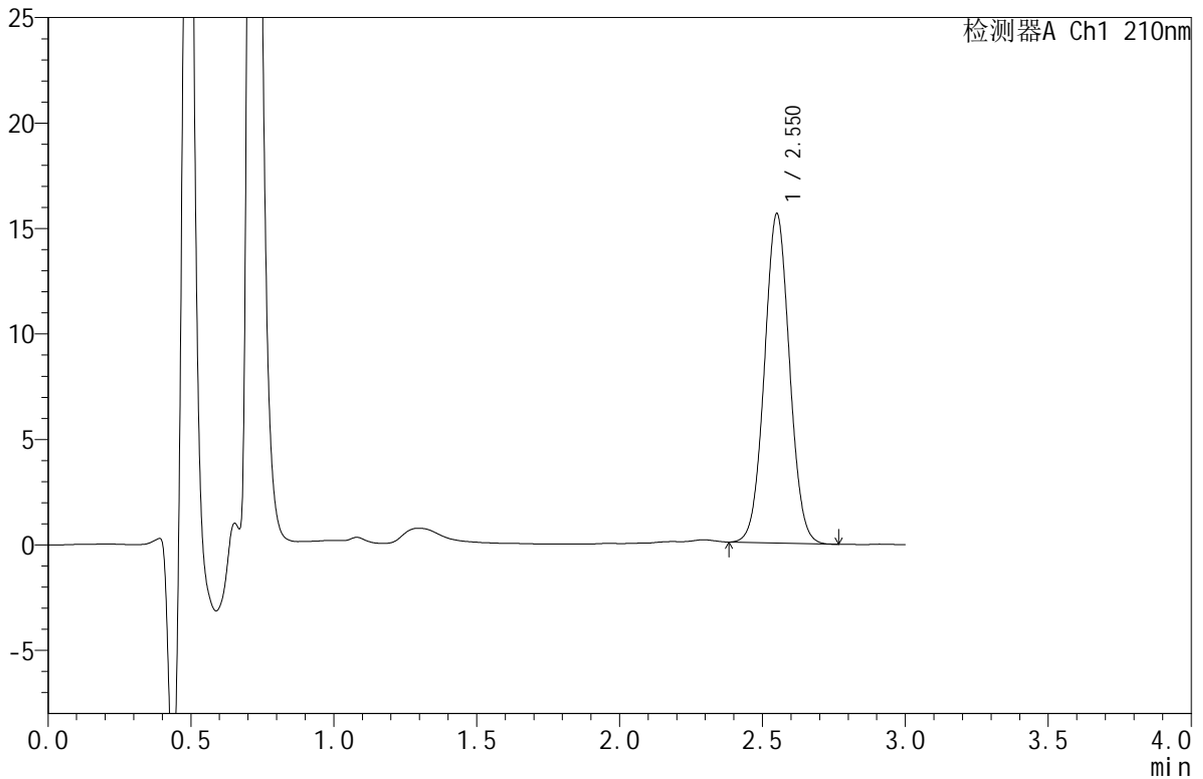
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2075-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:27:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95269 | 100.000 | 15565 | 4044 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 95269 | 100.000 | 15565 | | | |

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1



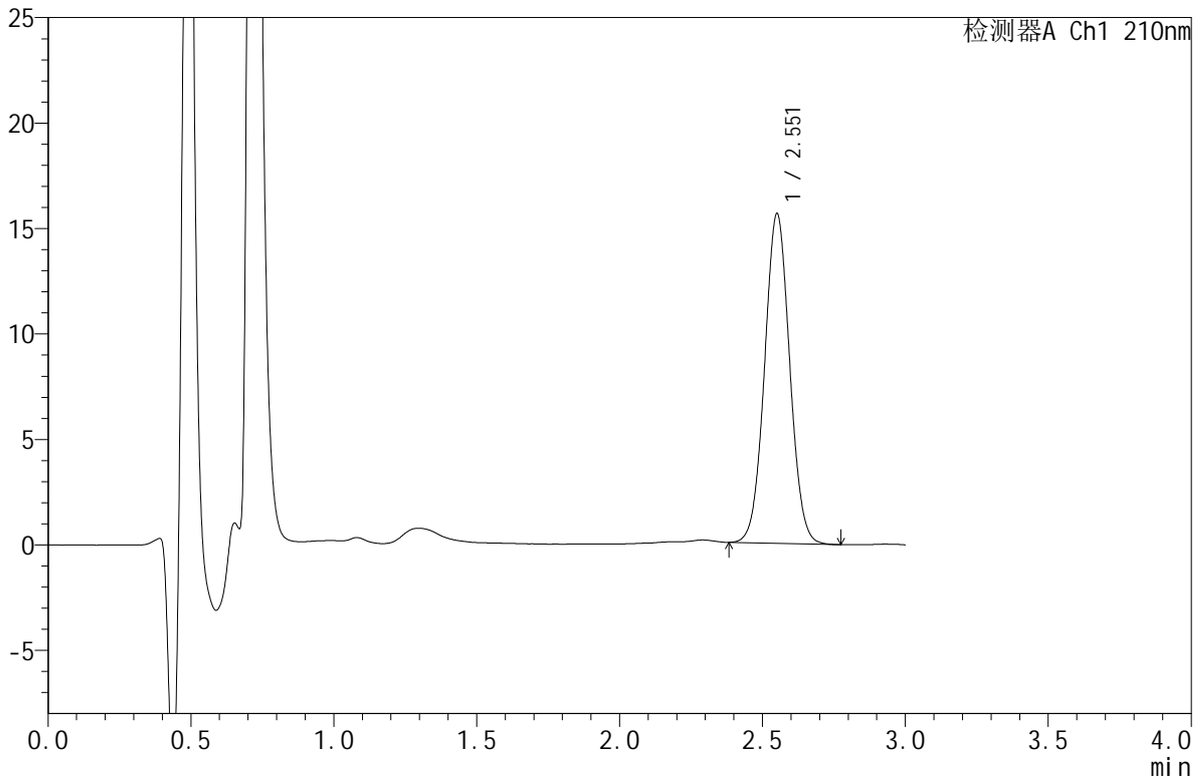
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2076-2 - zzp-j6-2025042322p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:30:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 95548 | 100.000 | 15561 | 4039 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95548 | 100.000 | 15561 | | | |

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042322批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2

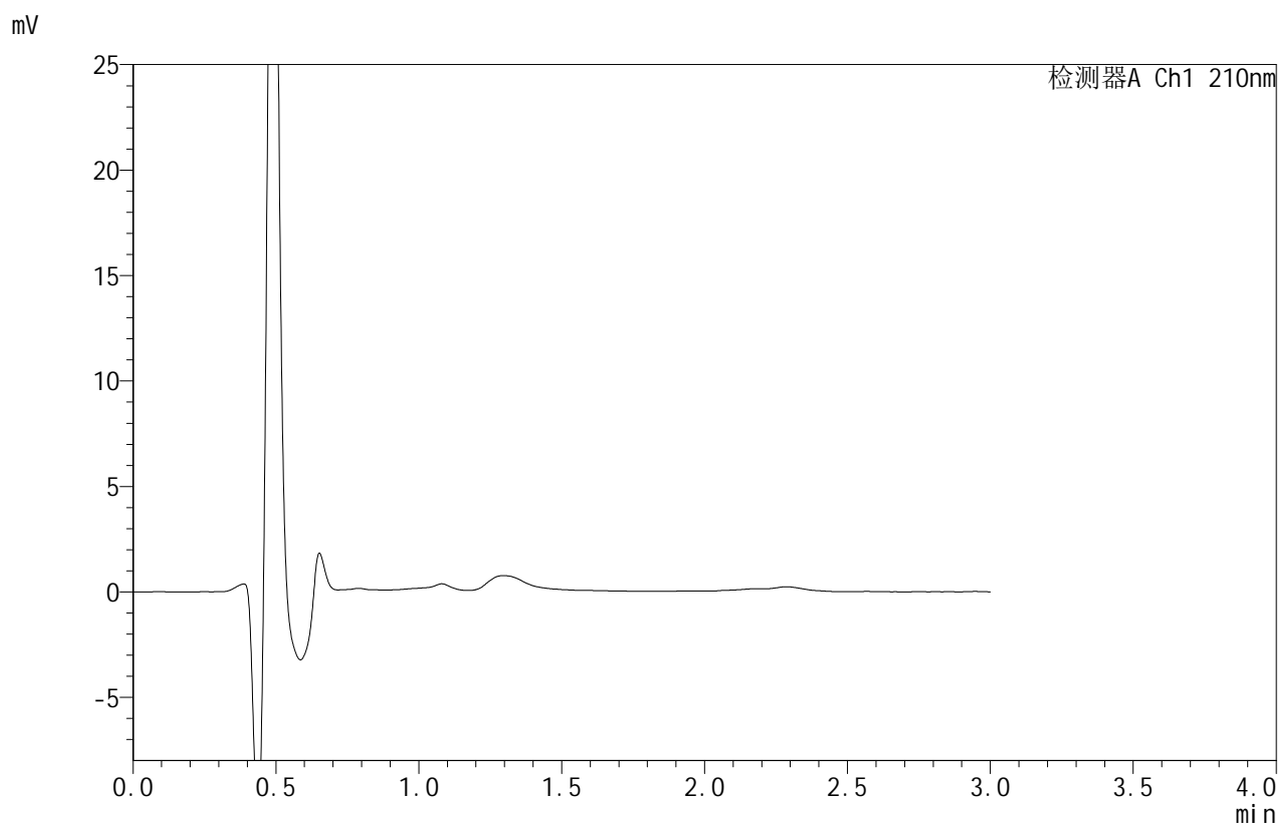


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2077-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:34:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

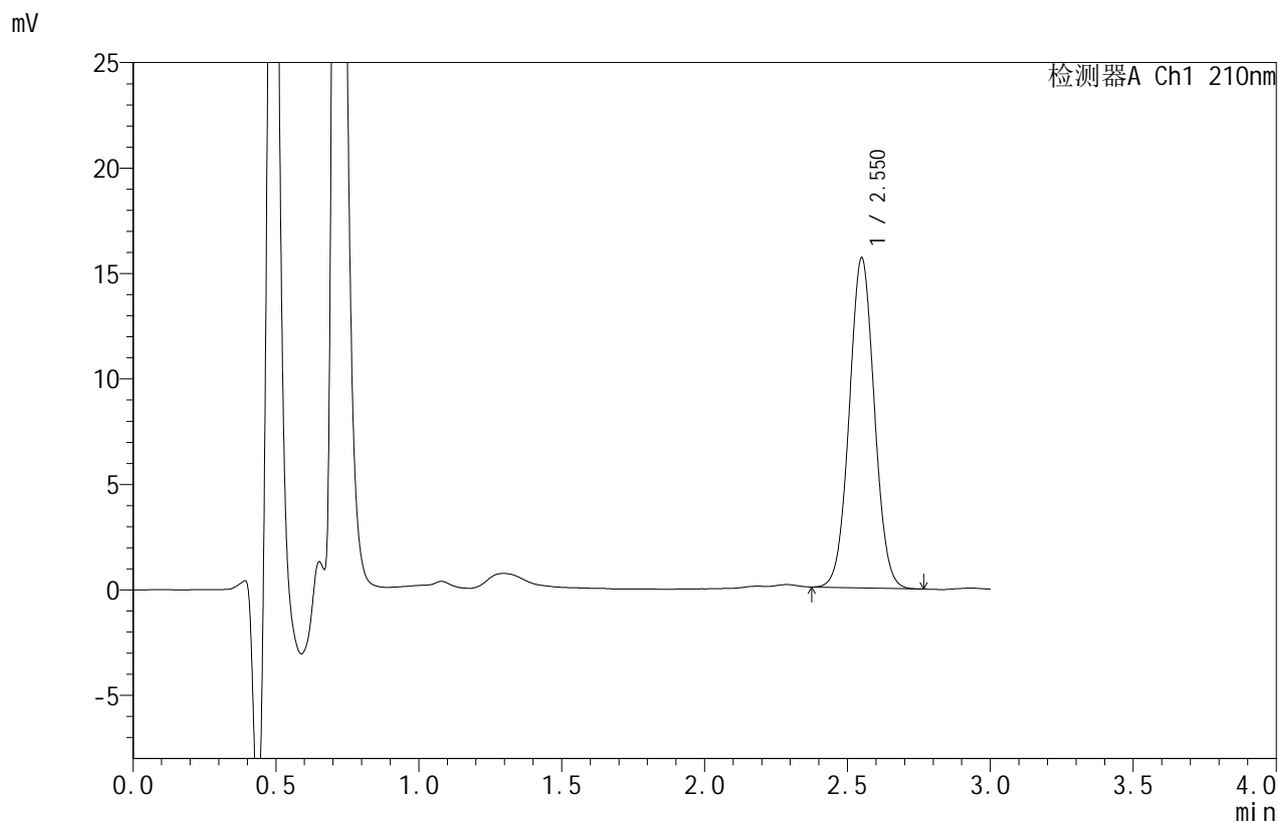


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2078-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:37:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95681 | 100.000 | 15616 | 4021 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95681 | 100.000 | 15616 | | | |

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

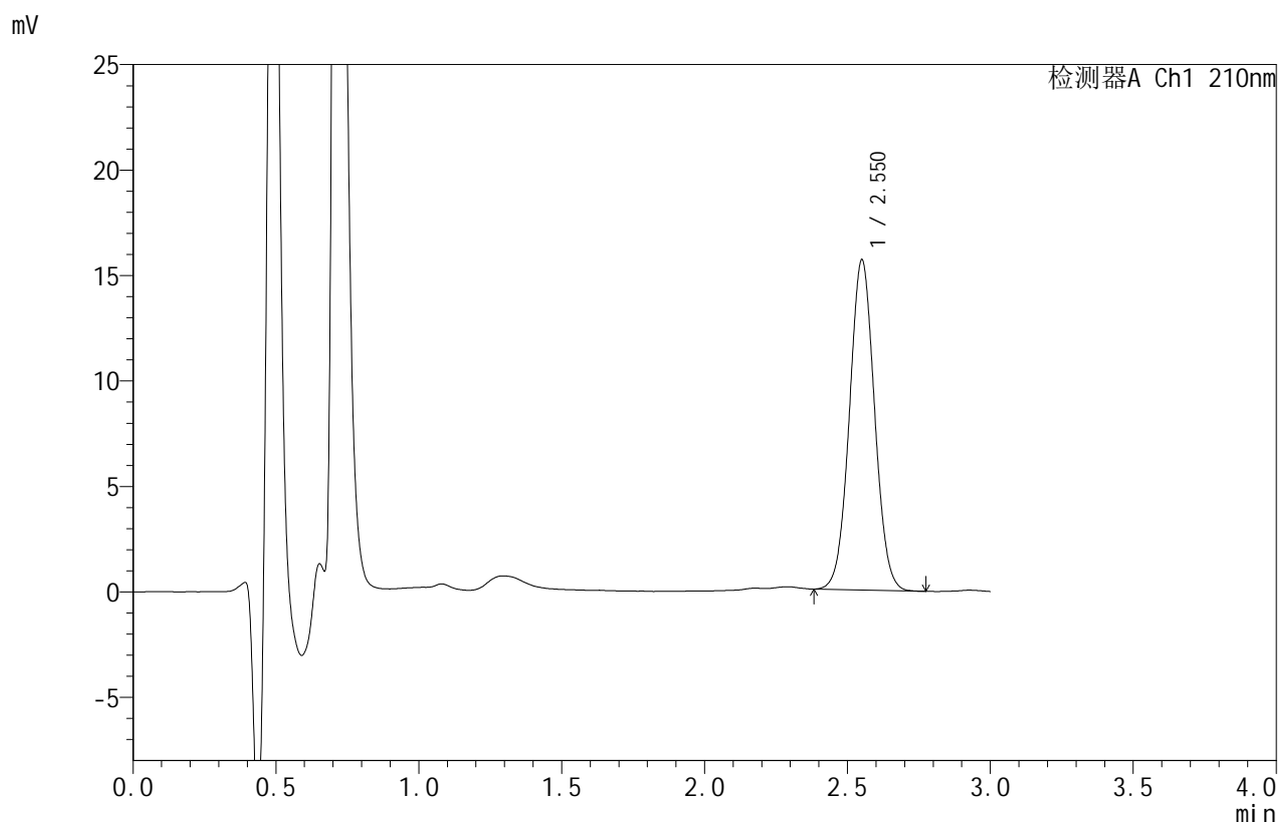


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2079-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:41:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95710 | 100.000 | 15602 | 4023 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95710 | 100.000 | 15602 | | | |

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

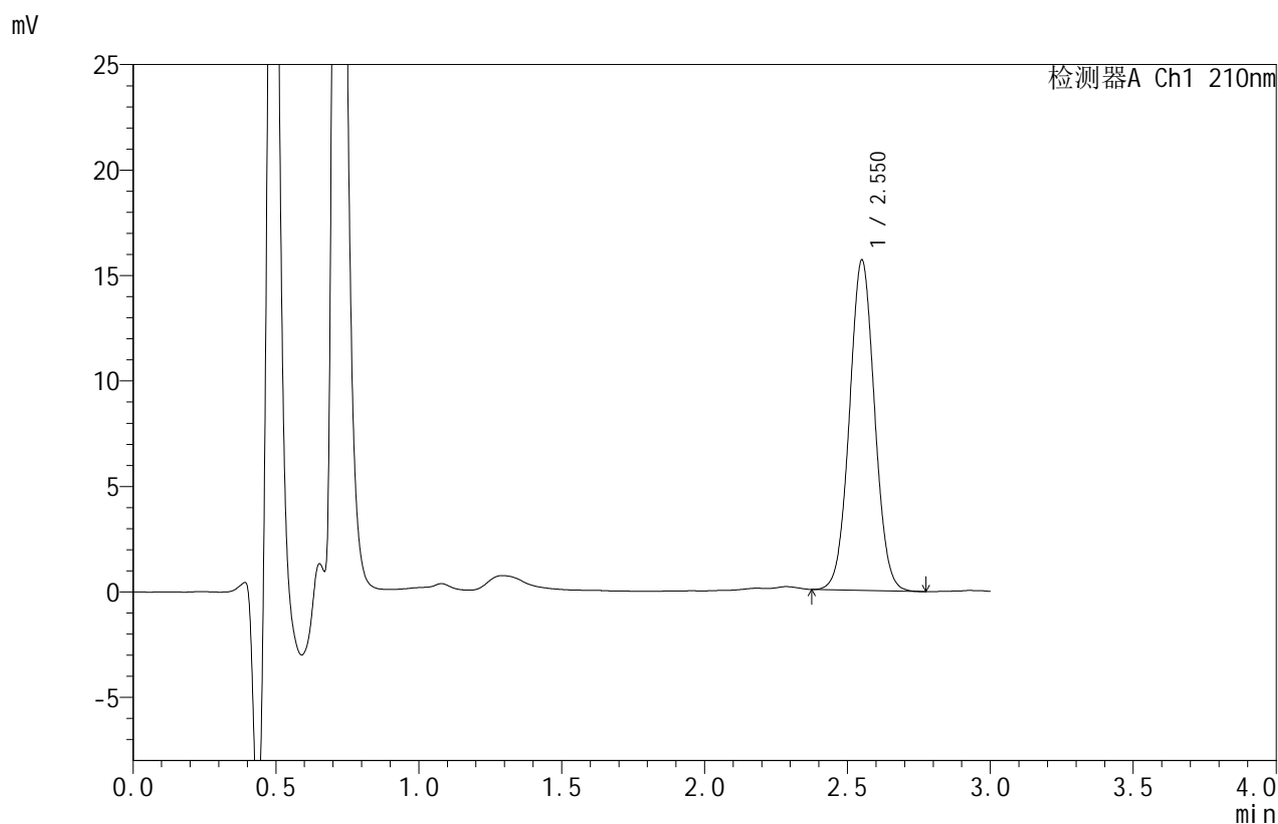


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2080-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:44:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95747 | 100.000 | 15604 | 4037 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95747 | 100.000 | 15604 | | | |

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

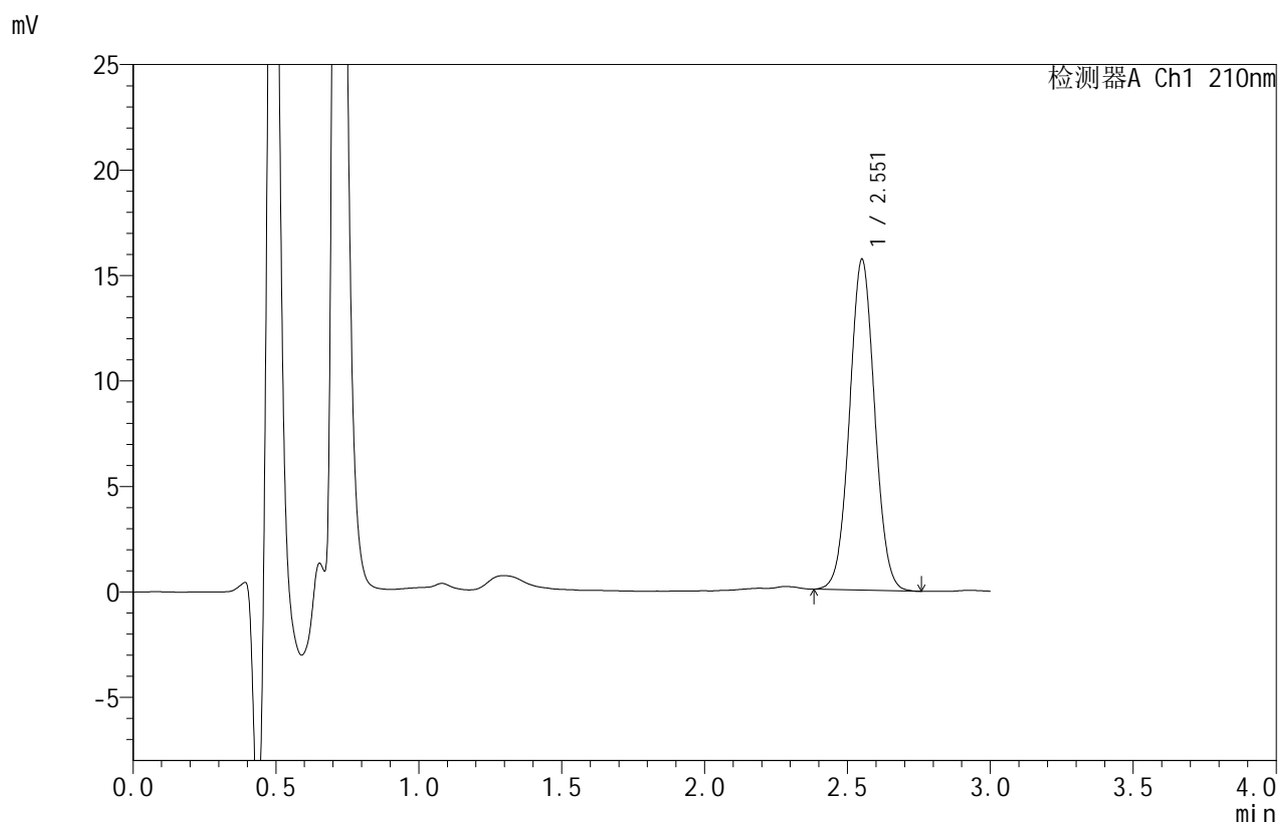


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2081-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:47:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 95855 | 100.000 | 15618 | 4035 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 95855 | 100.000 | 15618 | | | |

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

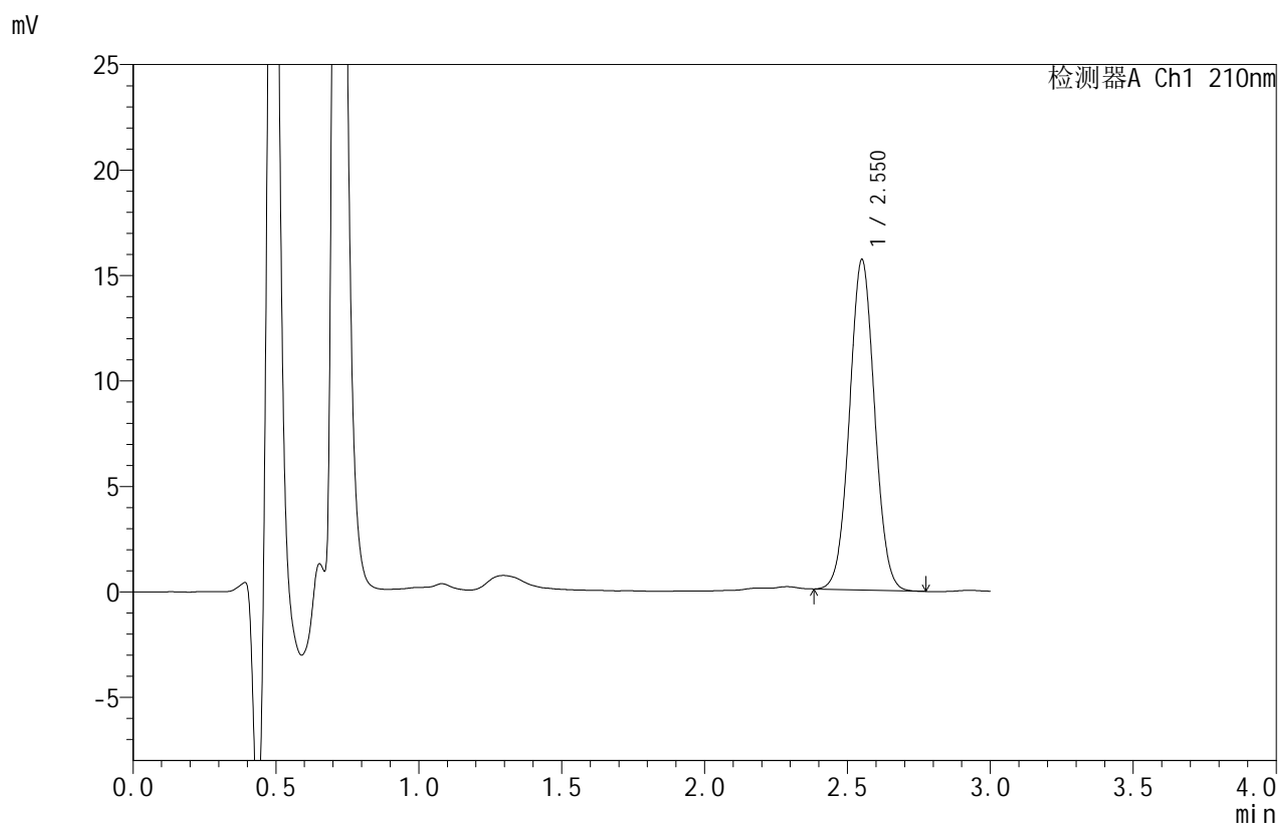


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2082-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:51:21 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95678 | 100.000 | 15608 | 4029 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95678 | 100.000 | 15608 | | | |

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

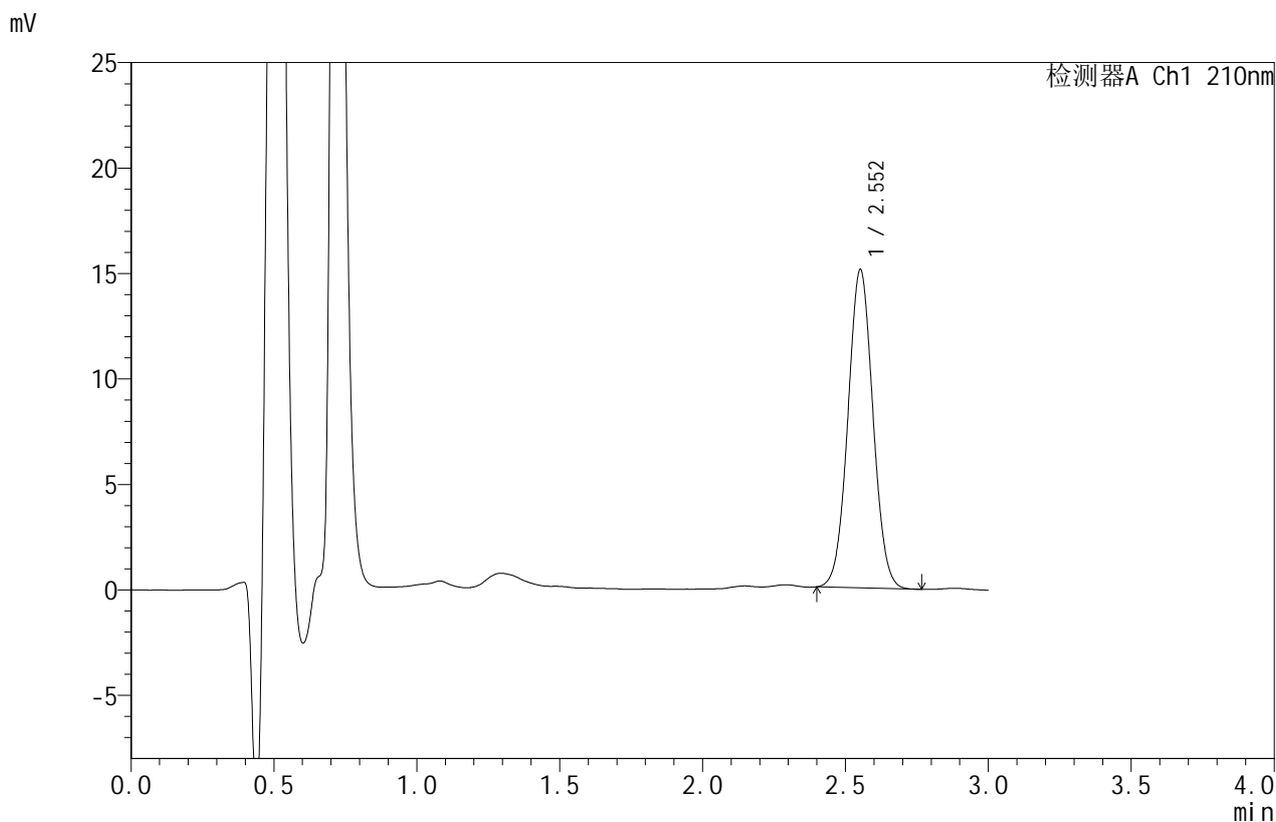


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2083-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:54:46 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:18:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 91983 | 100.000 | 15060 | 4040 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 91983 | 100.000 | 15060 | | | |

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

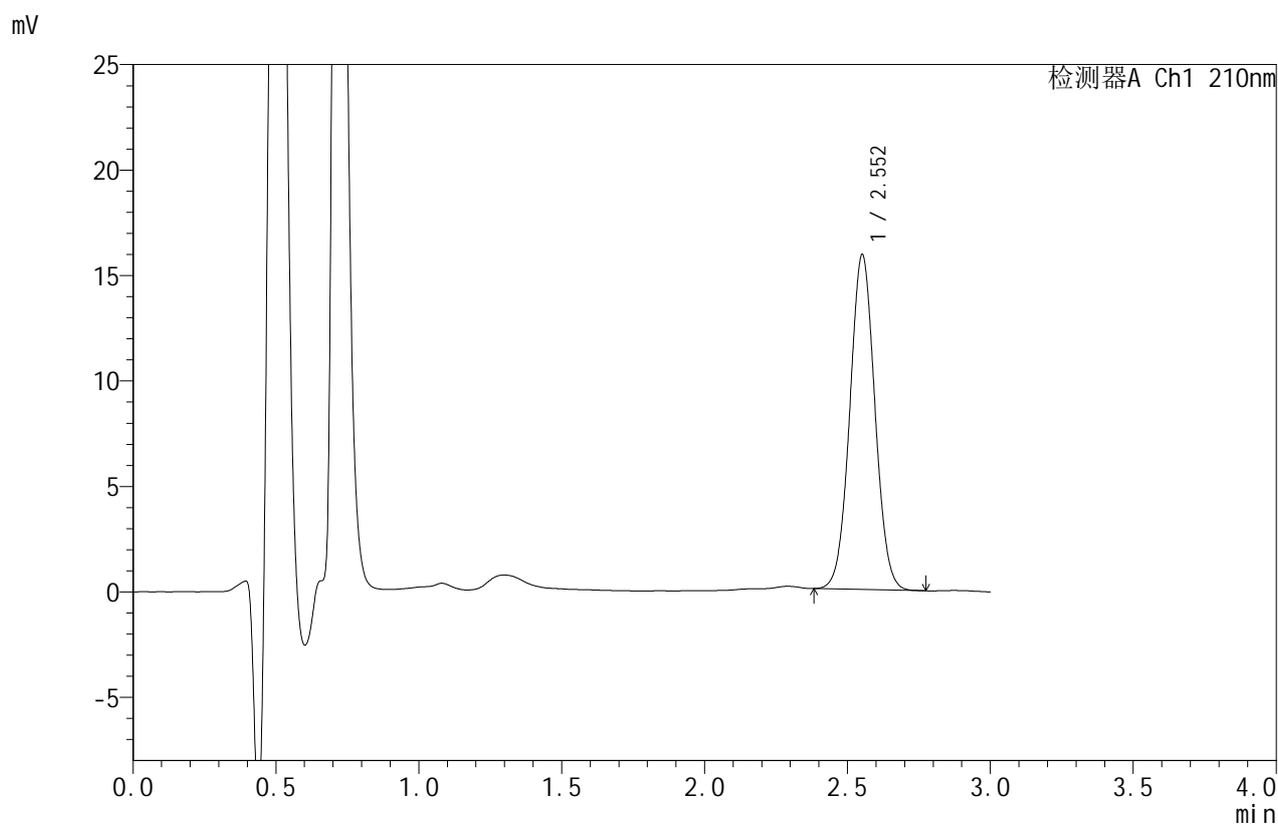


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2084-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 17:58:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 96972 | 100.000 | 15836 | 4036 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96972 | 100.000 | 15836 | | | |

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

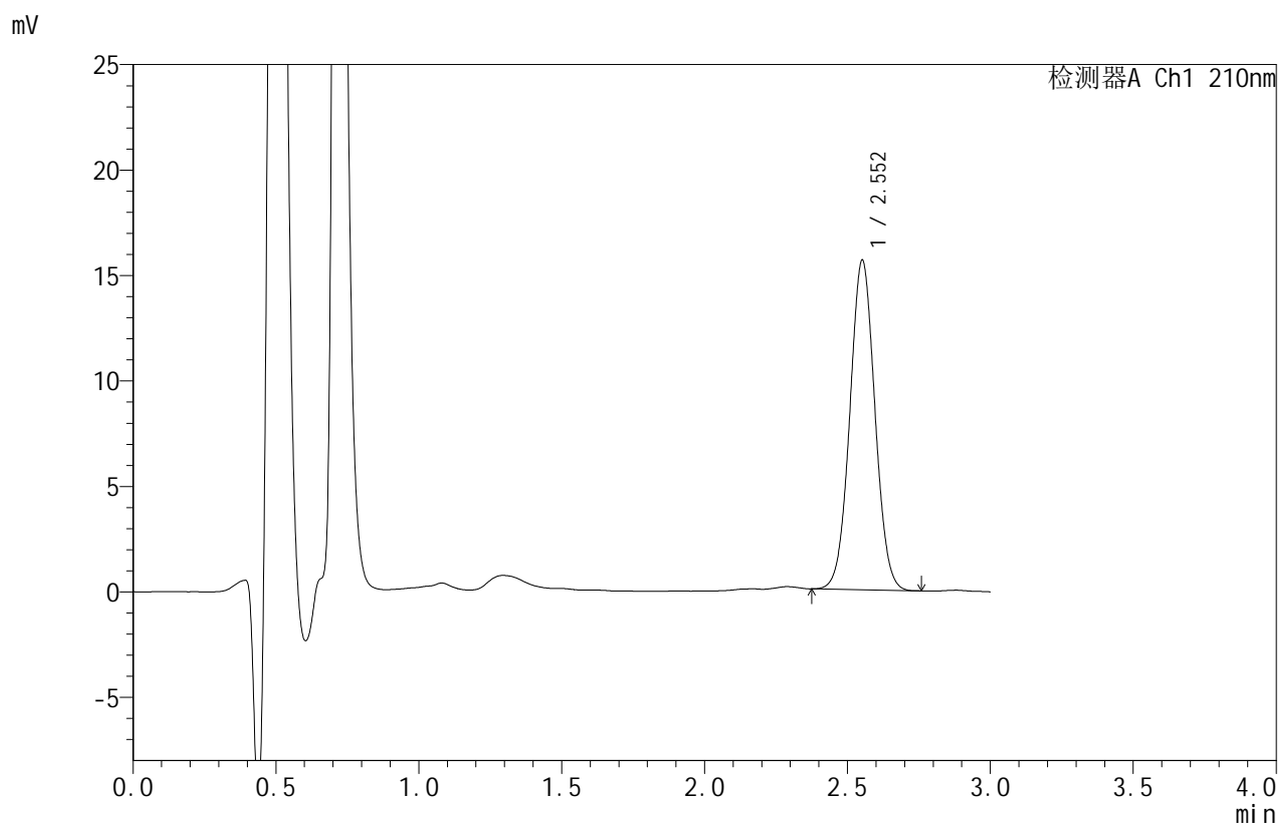


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2085-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:01:35 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:18:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 95347 | 100.000 | 15588 | 4038 | 1.033 | -- |
| 总计 | | 95347 | 100.000 | 15588 | | | |

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

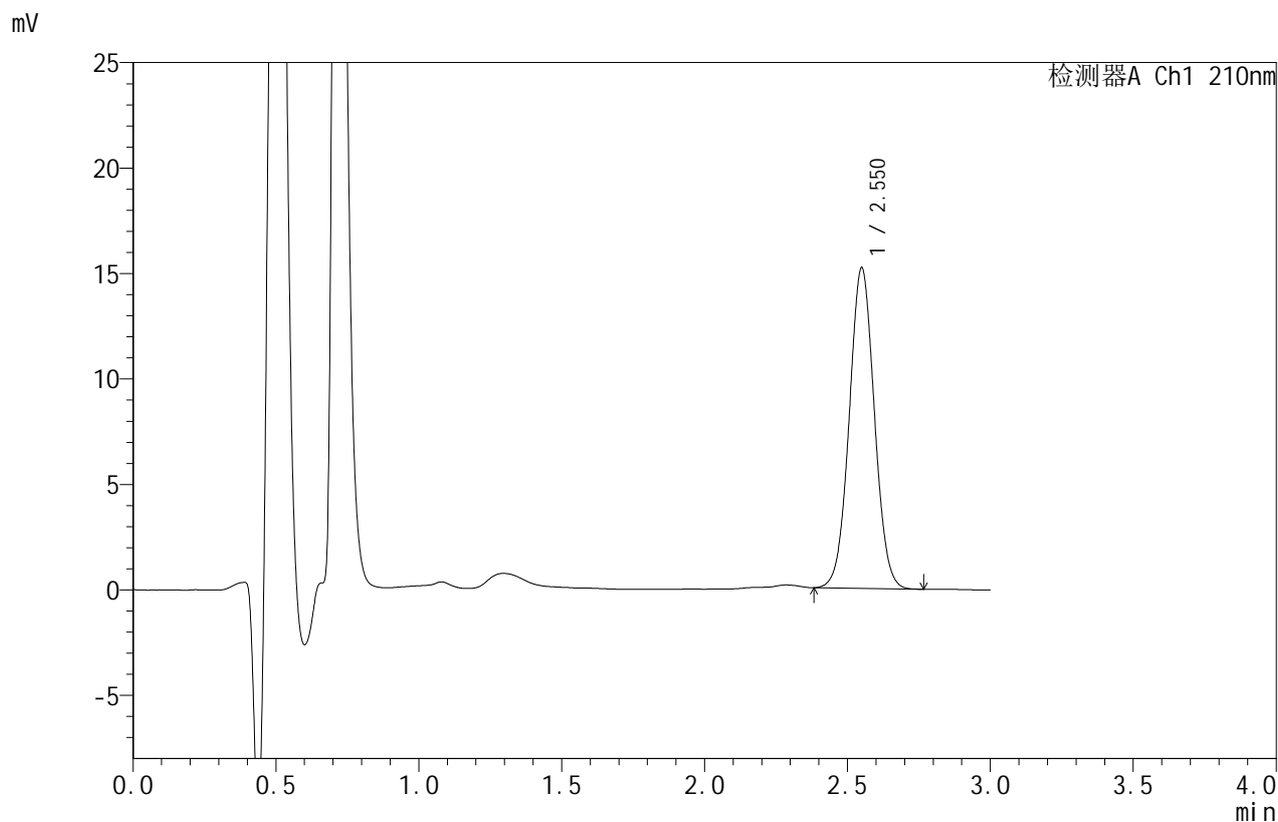


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2086-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:04:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 93051 | 100.000 | 15169 | 4012 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 93051 | 100.000 | 15169 | | | |

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

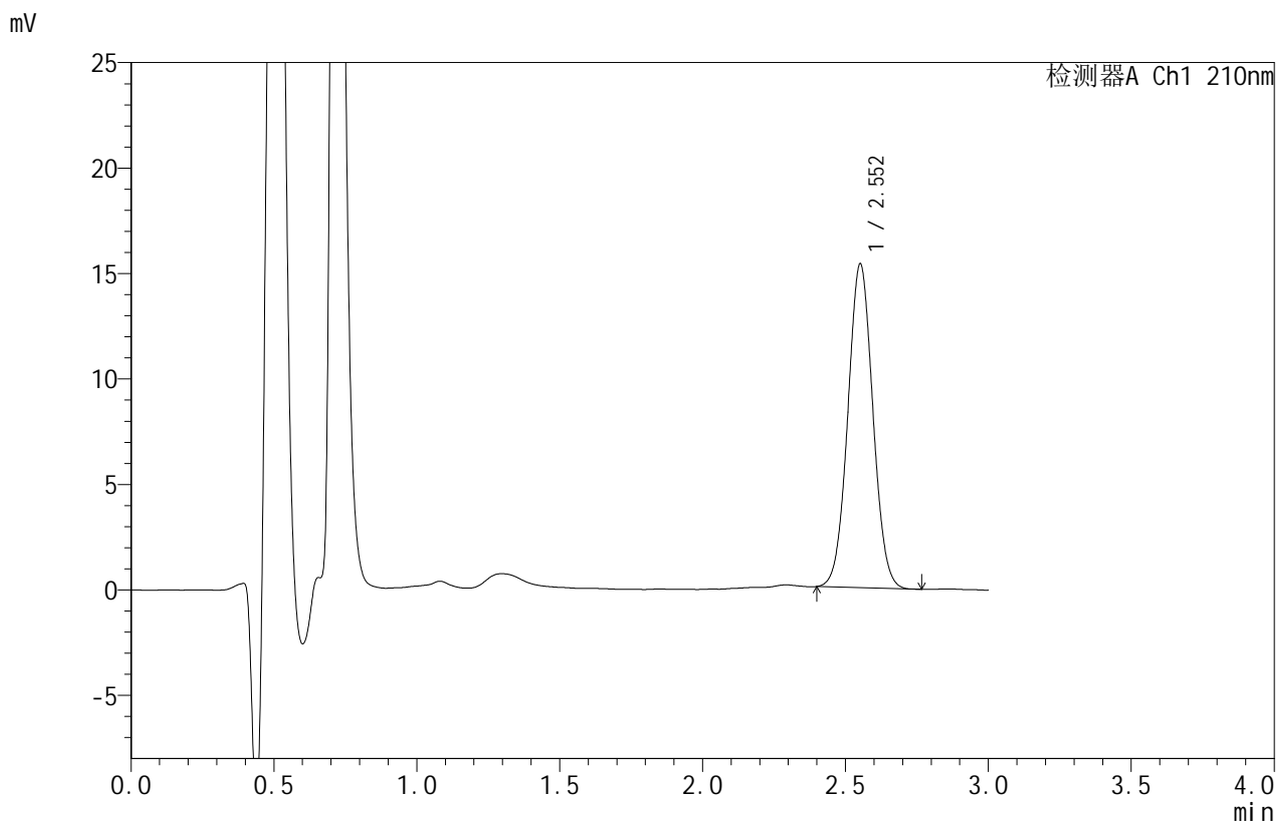


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2087-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:08:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 93528 | 100.000 | 15314 | 4045 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 93528 | 100.000 | 15314 | | | |

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

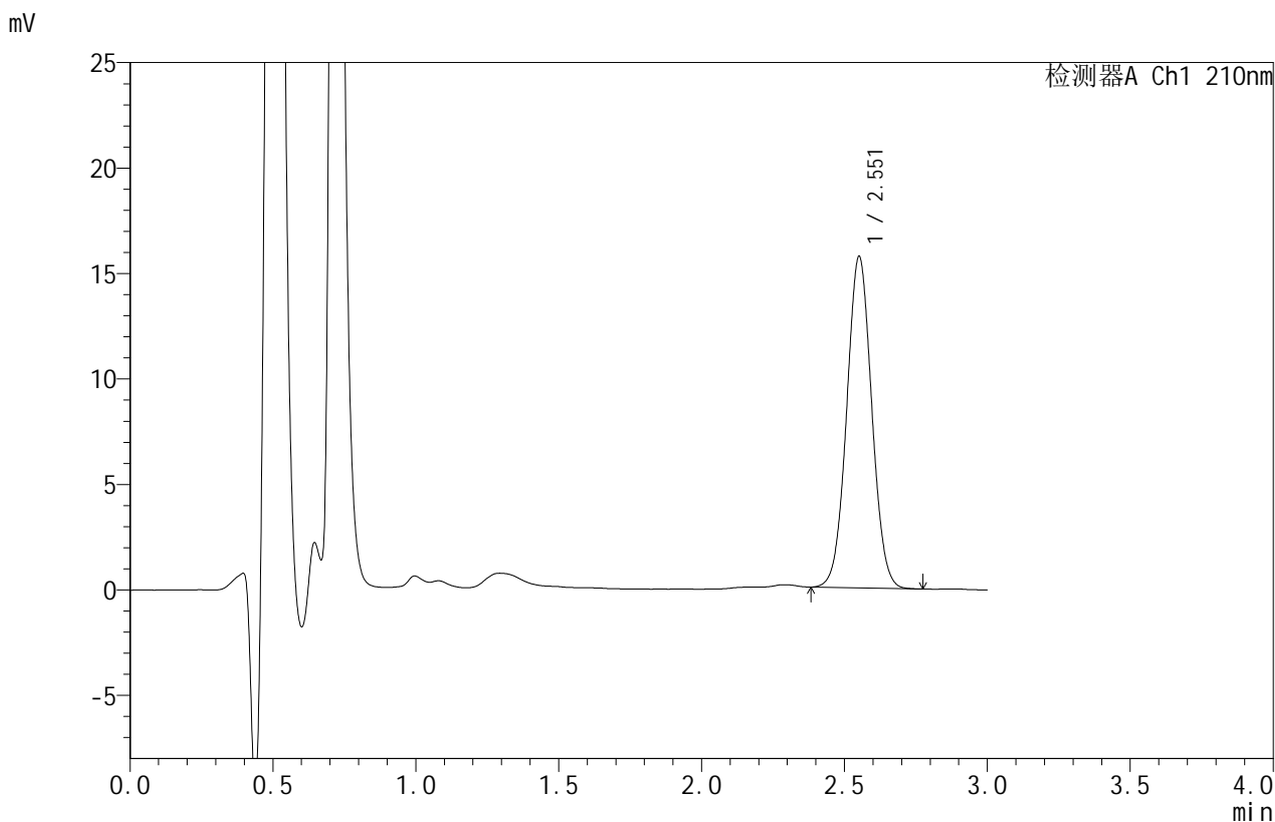


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2088-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:11:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 95863 | 100.000 | 15657 | 4050 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 95863 | 100.000 | 15657 | | | |

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

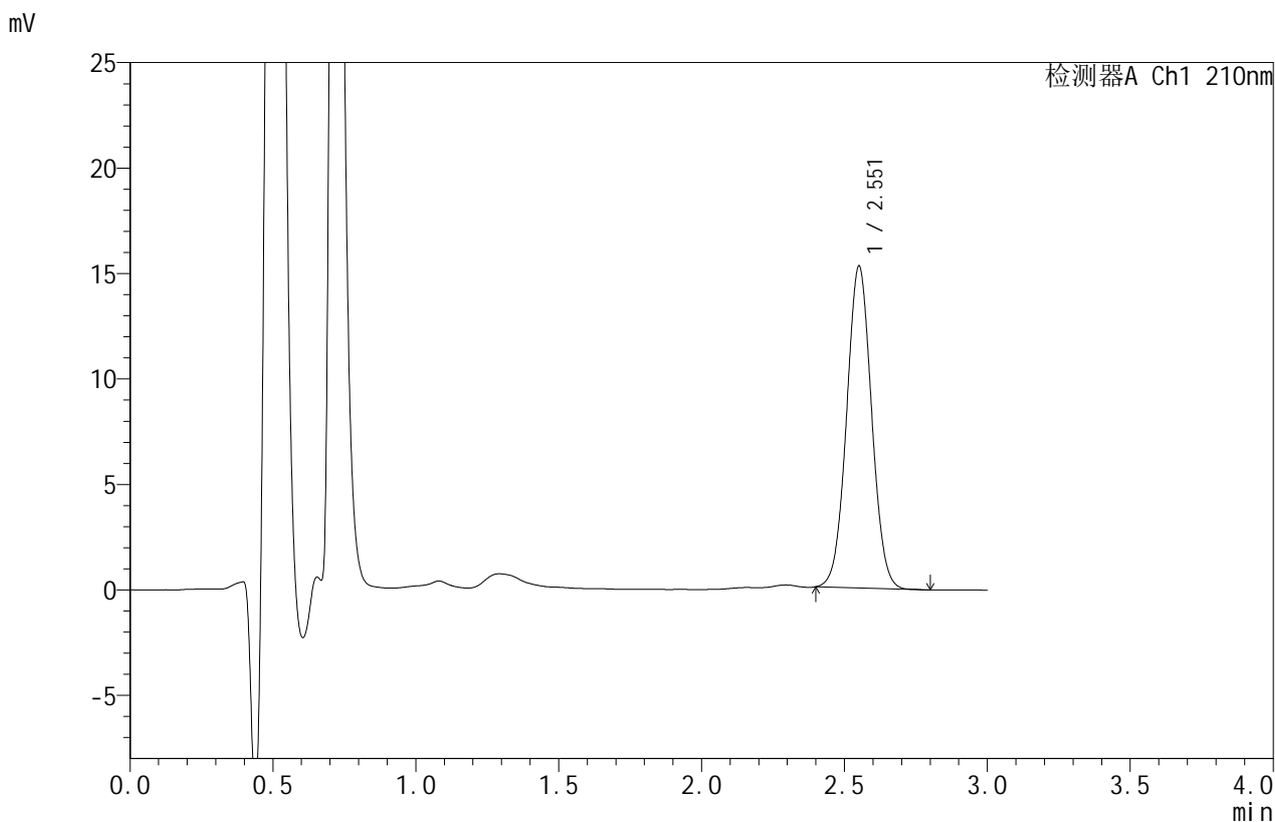


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2089-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:15:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 92847 | 100.000 | 15192 | 4062 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 92847 | 100.000 | 15192 | | | |

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1



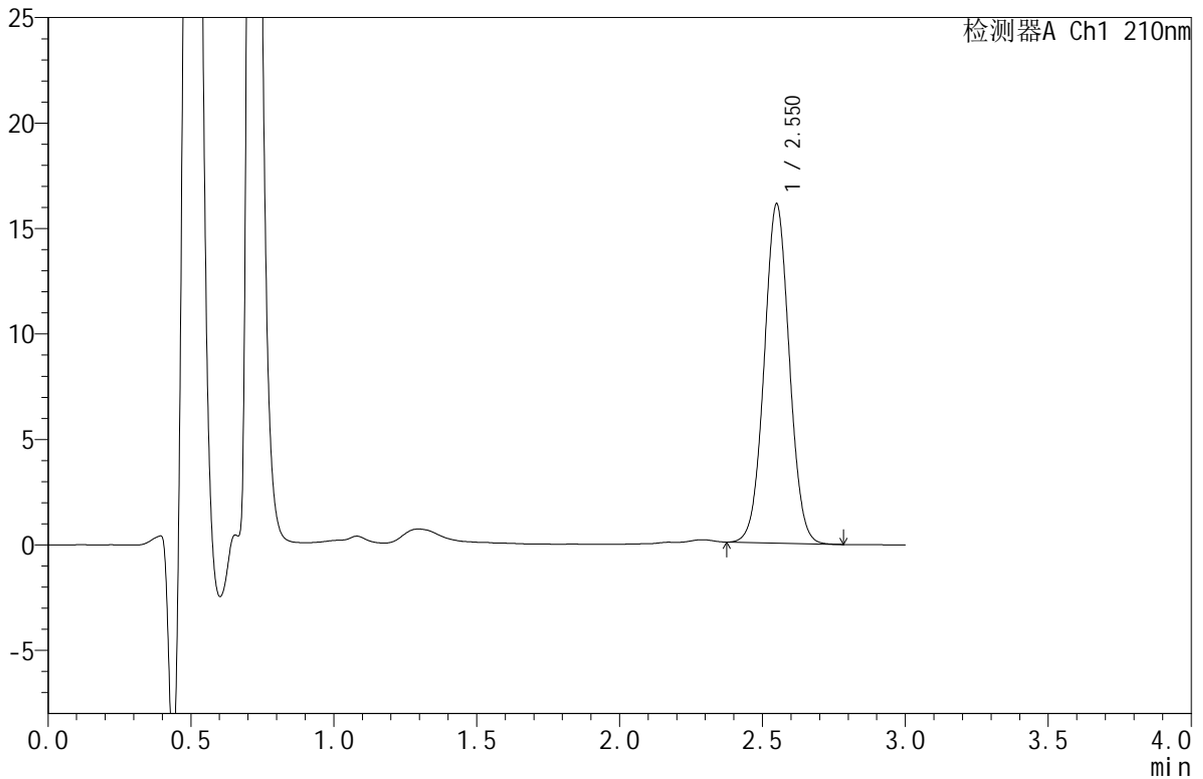
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2090-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:18:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 98318 | 100.000 | 16056 | 4037 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 98318 | 100.000 | 16056 | | | |

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

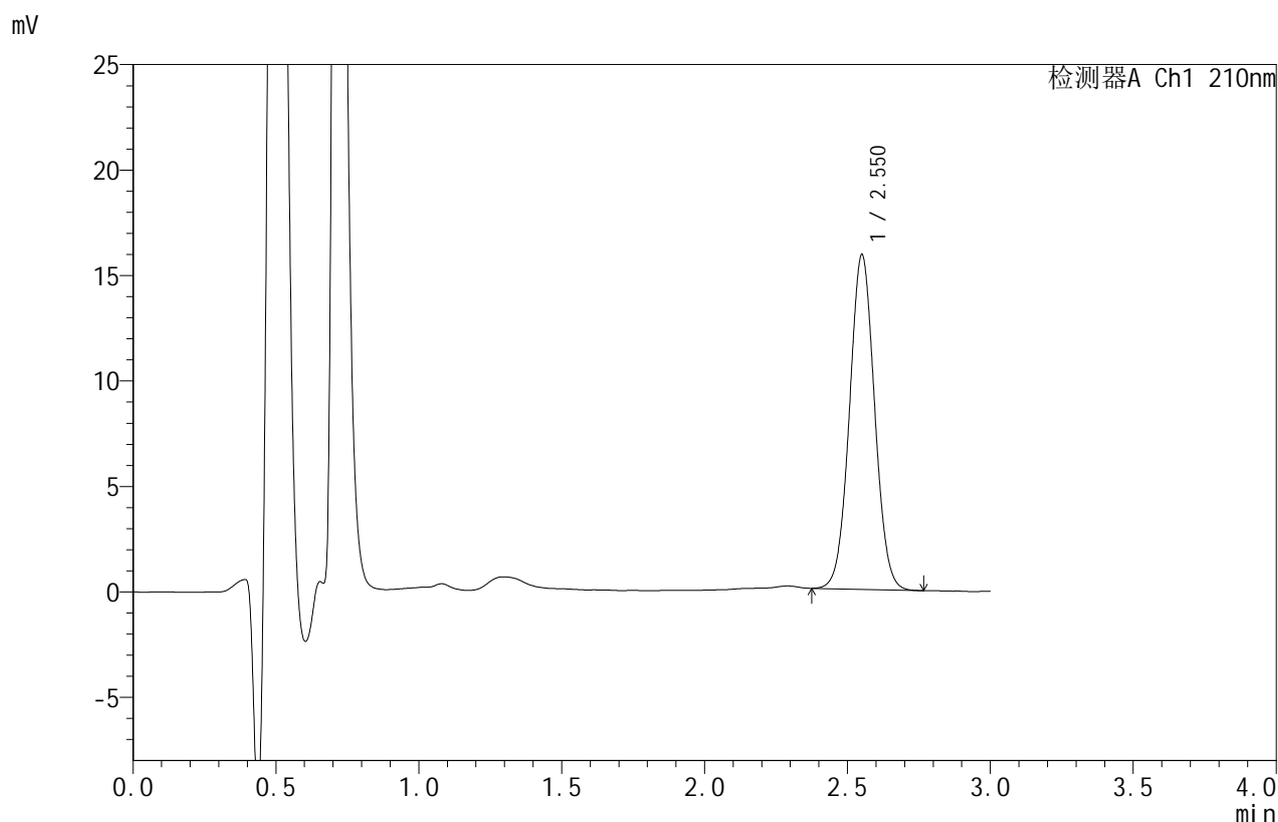


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2091-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:22:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 96936 | 100.000 | 15810 | 4028 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 96936 | 100.000 | 15810 | | | |

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

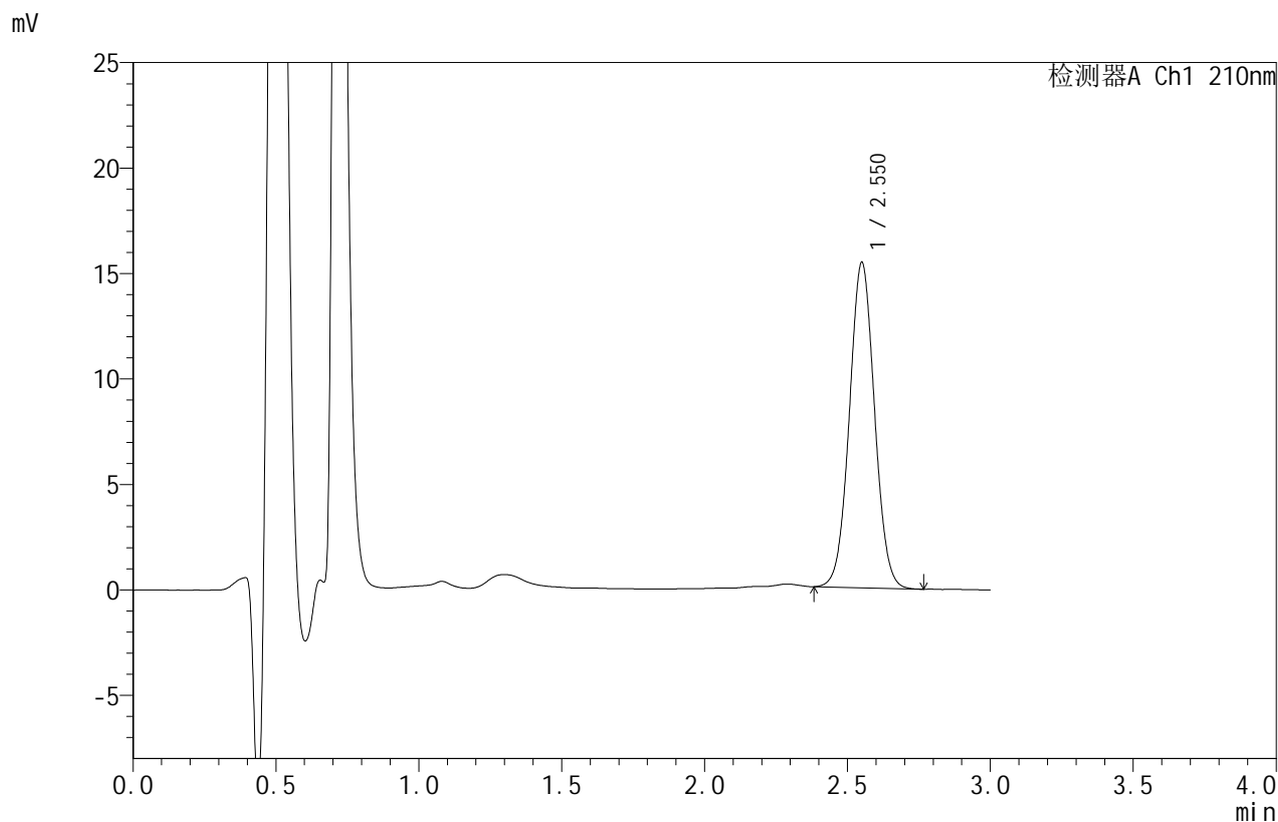


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2092-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:25:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 94374 | 100.000 | 15381 | 4026 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 94374 | 100.000 | 15381 | | | |

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

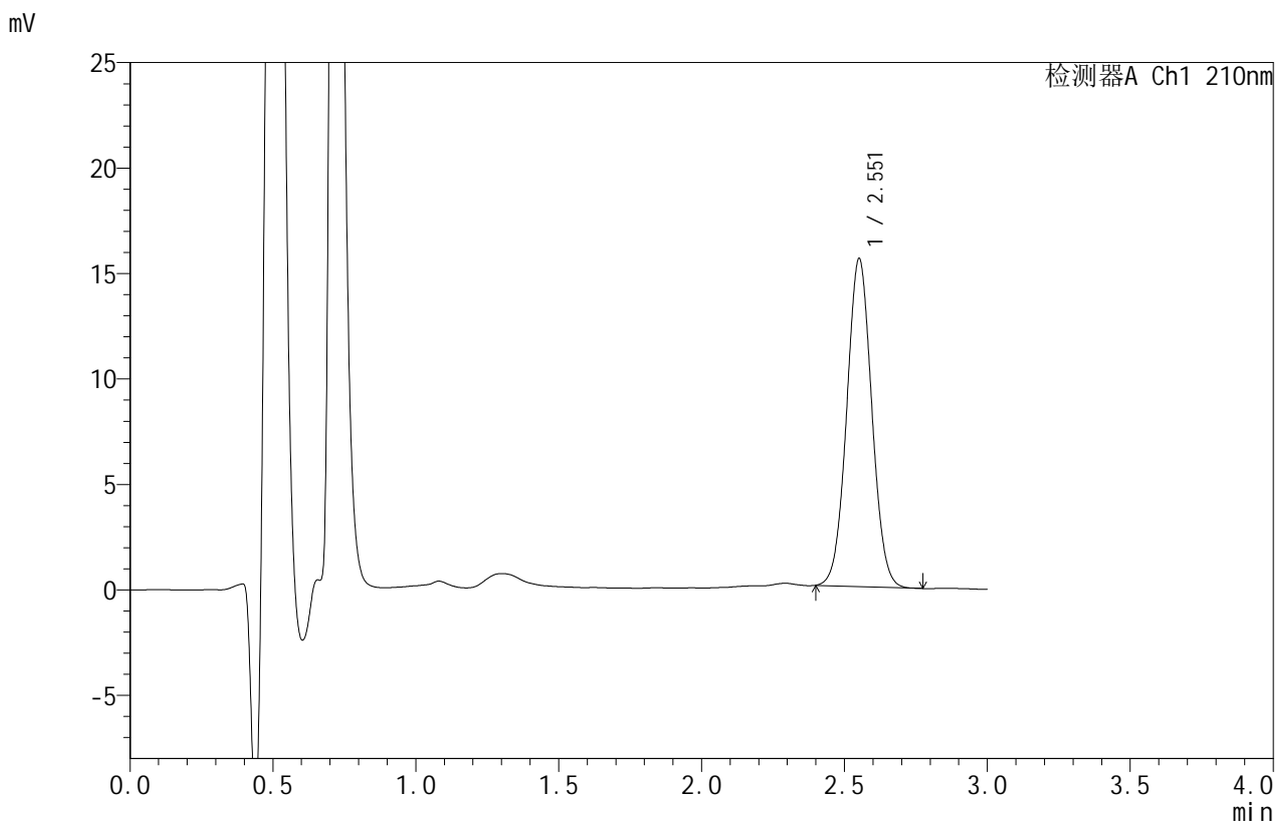


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2093-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:28:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:18:58 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 94871 | 100.000 | 15493 | 4036 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 94871 | 100.000 | 15493 | | | |

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1



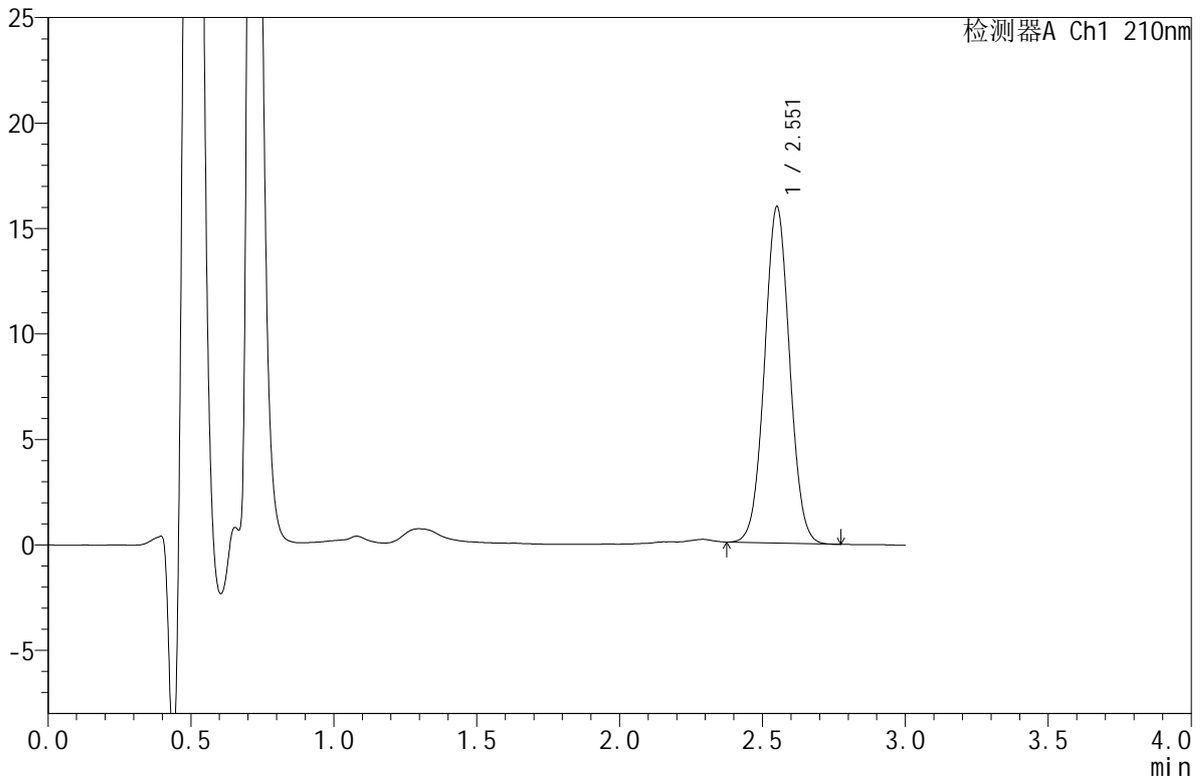
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2094-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:32:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 97552 | 100.000 | 15885 | 4029 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97552 | 100.000 | 15885 | | | |

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

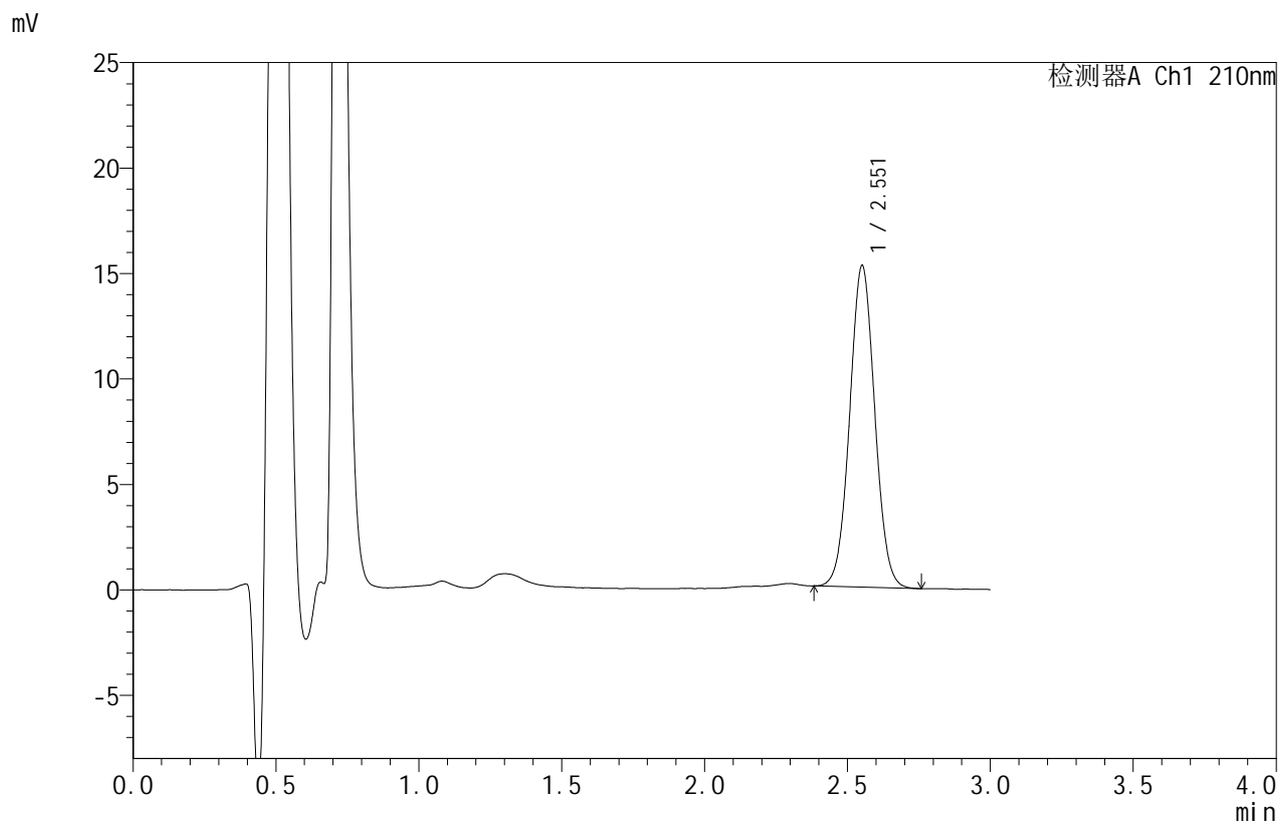


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2095-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:35:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 93139 | 100.000 | 15187 | 4037 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 93139 | 100.000 | 15187 | | | |

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

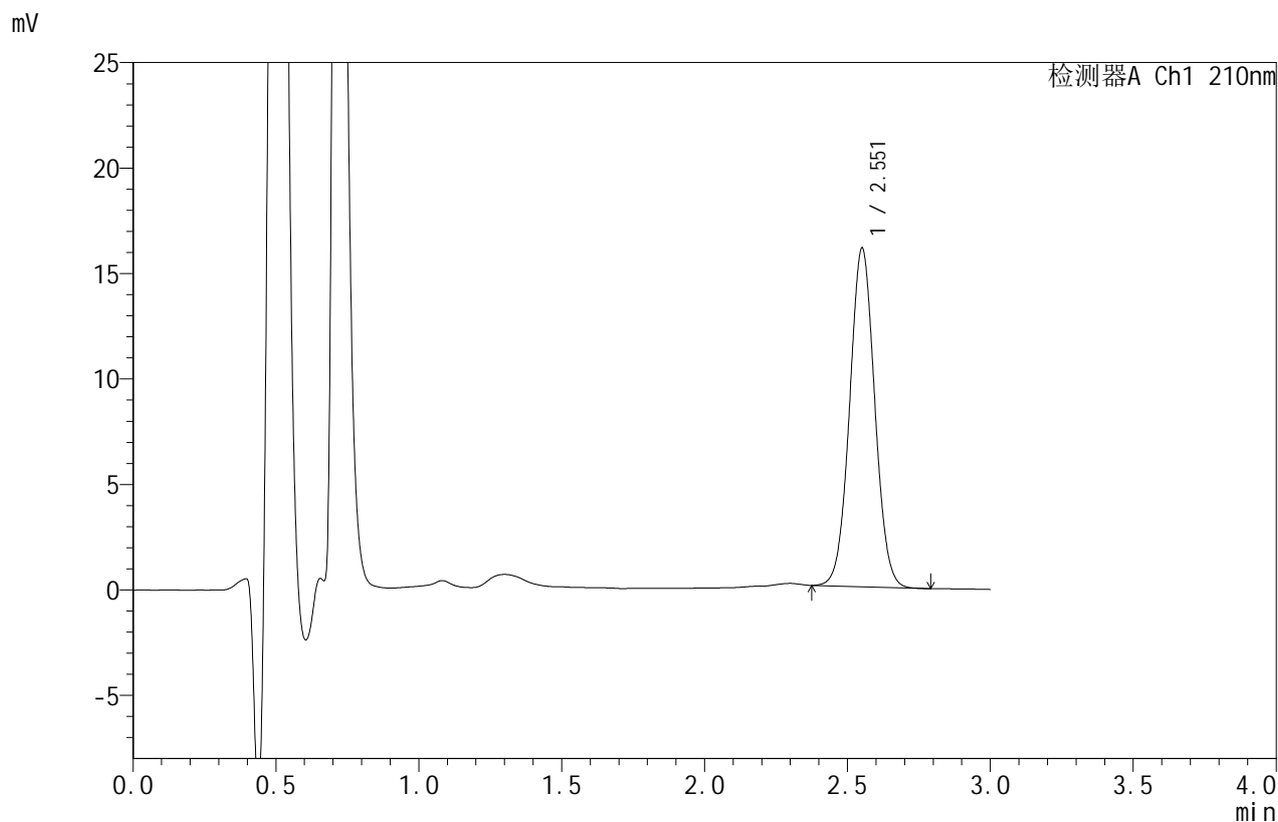


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2096-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:39:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 98229 | 100.000 | 15996 | 4032 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 98229 | 100.000 | 15996 | | | |

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

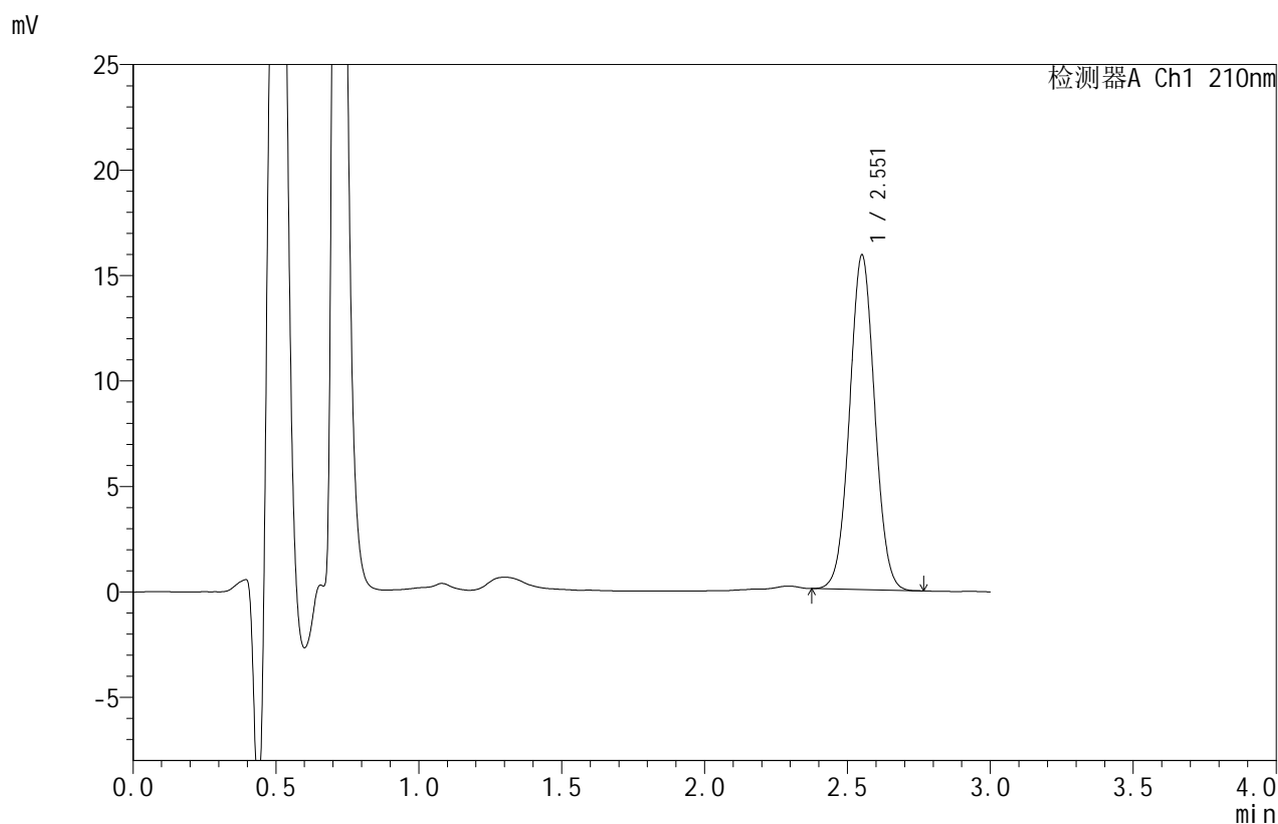


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2097-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:42:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 96958 | 100.000 | 15795 | 4030 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96958 | 100.000 | 15795 | | | |

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

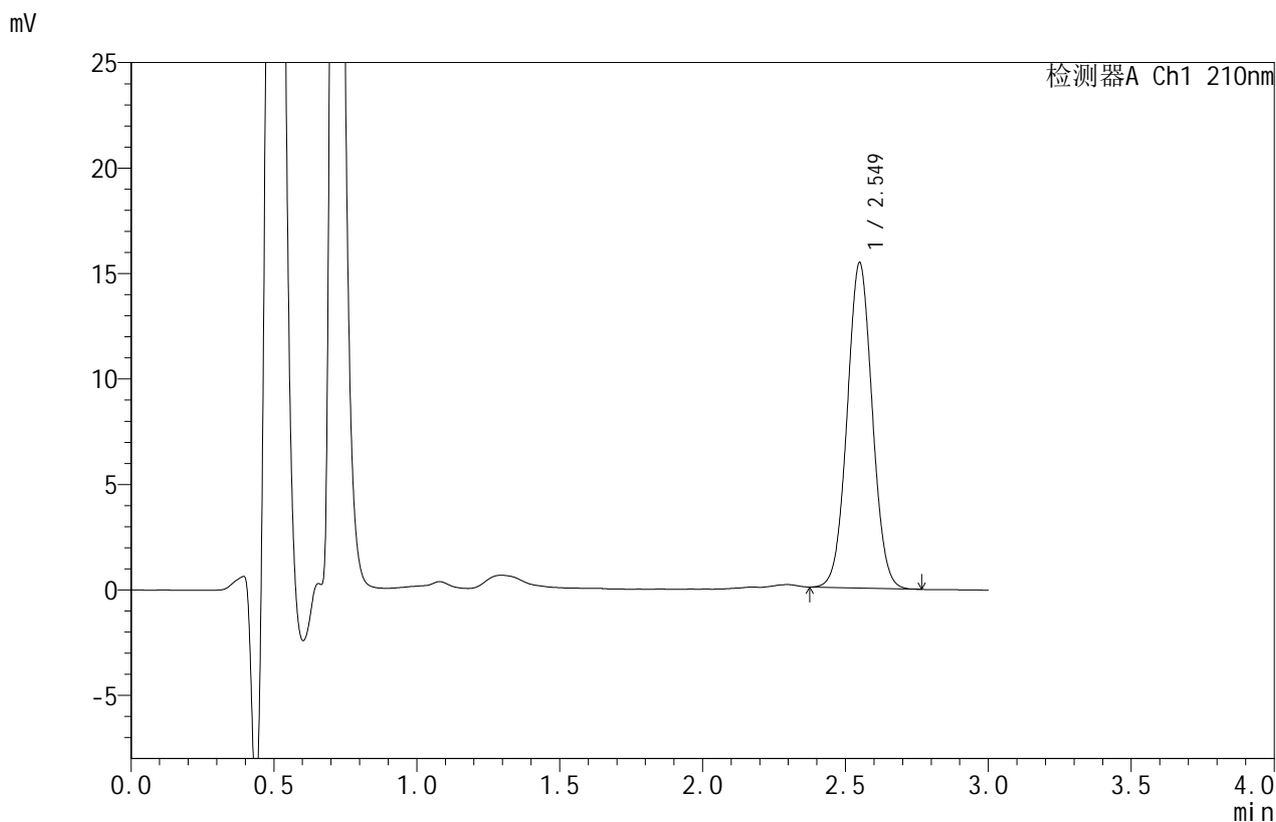


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2098-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:45:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 94309 | 100.000 | 15405 | 4024 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 94309 | 100.000 | 15405 | | | |

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

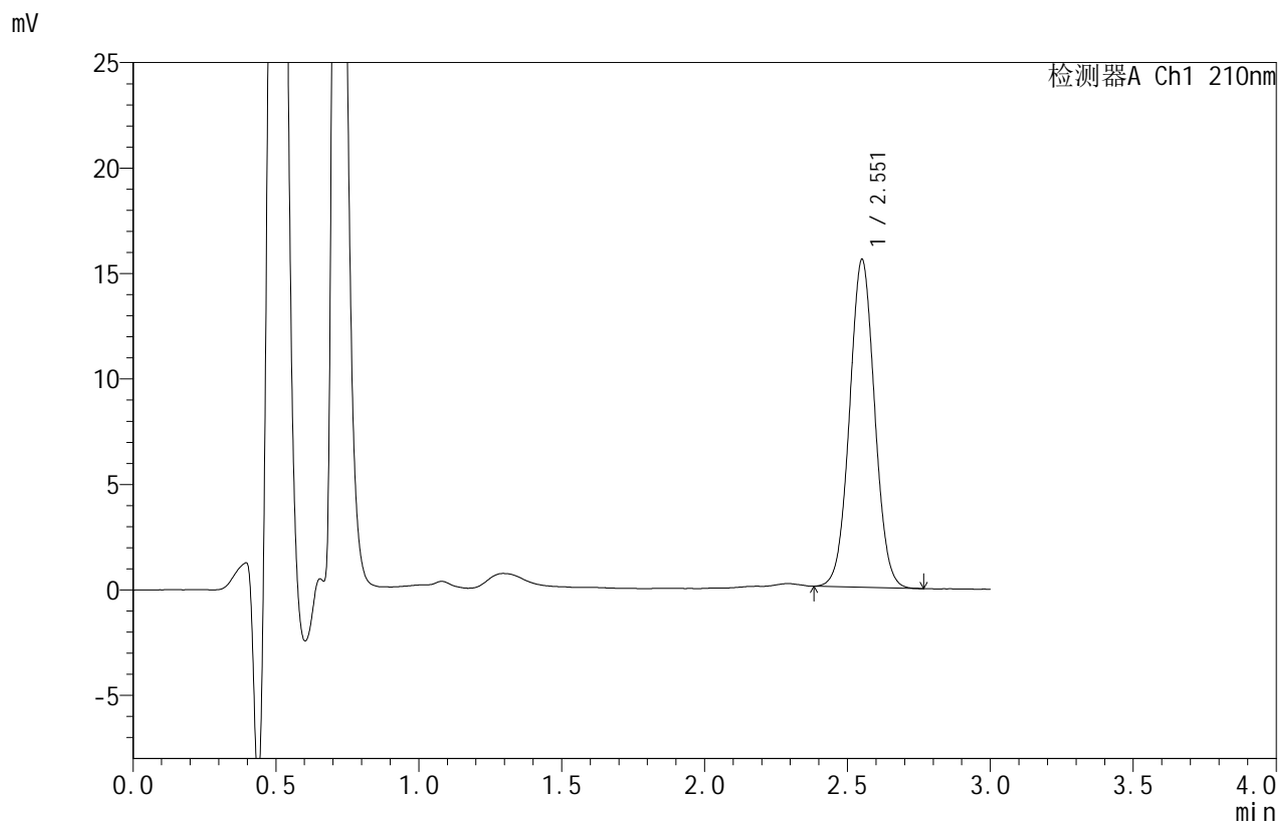


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2099-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:49:14 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:19:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 94841 | 100.000 | 15469 | 4045 | 1.034 | -- |
| 总计 | | 94841 | 100.000 | 15469 | | | |

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

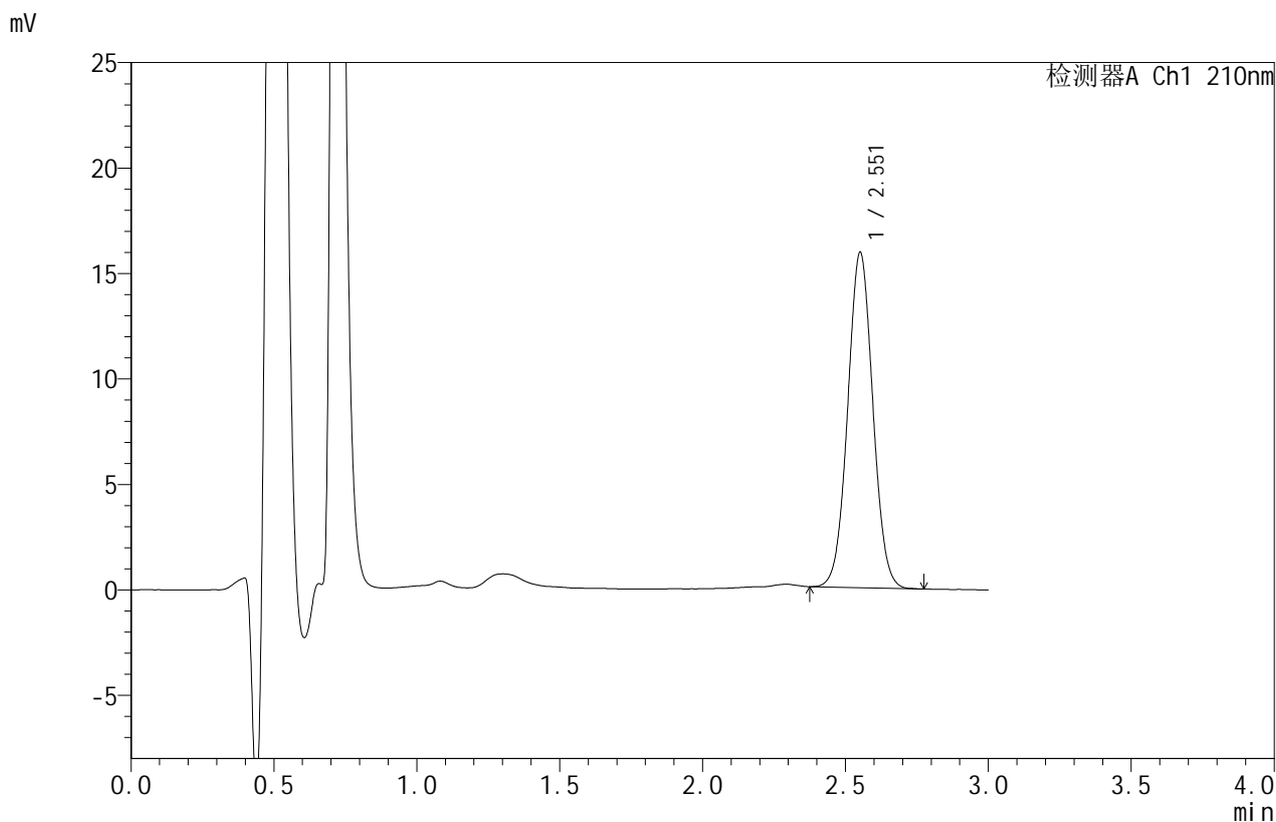


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2100-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:52:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 97233 | 100.000 | 15845 | 4027 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97233 | 100.000 | 15845 | | | |

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

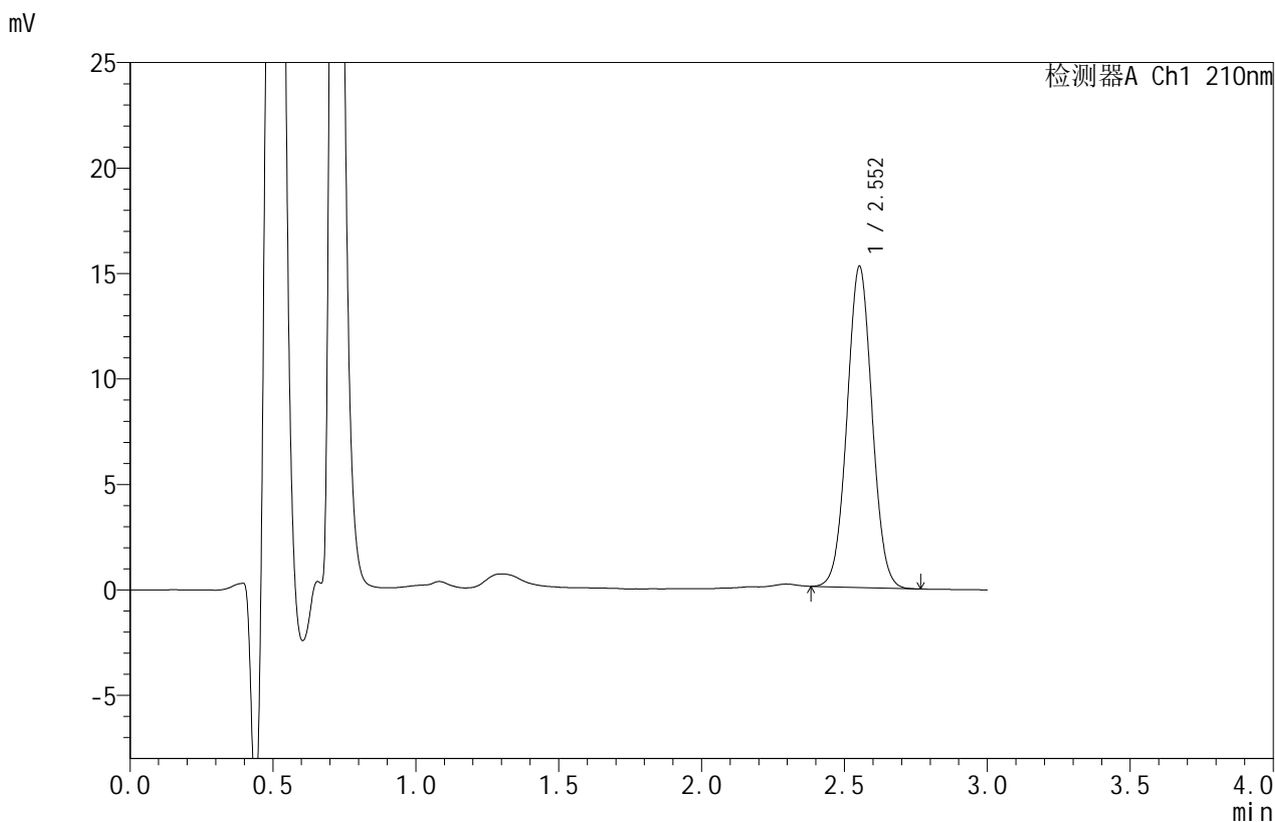


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2101-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:56:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 92833 | 100.000 | 15211 | 4055 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 92833 | 100.000 | 15211 | | | |

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

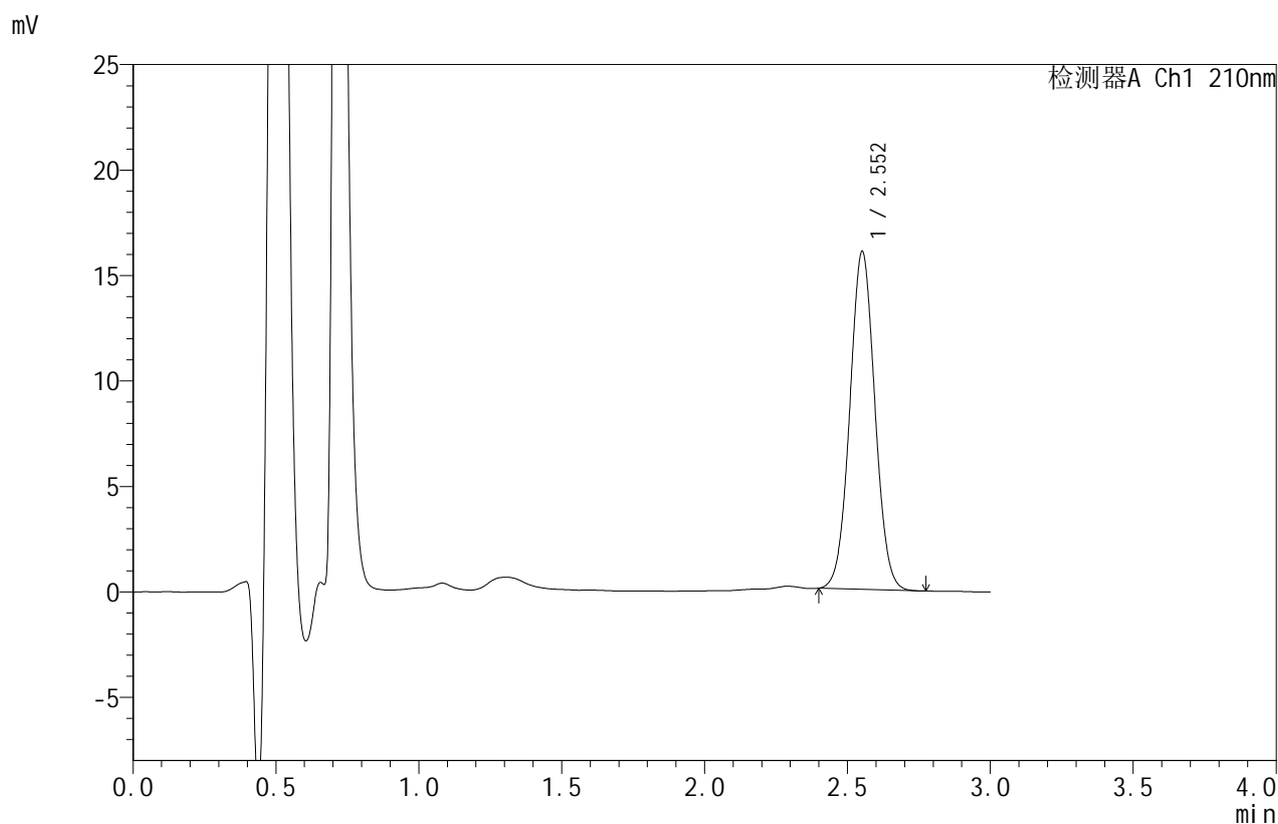


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2102-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 18:59:27 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 97749 | 100.000 | 15974 | 4042 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97749 | 100.000 | 15974 | | | |

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

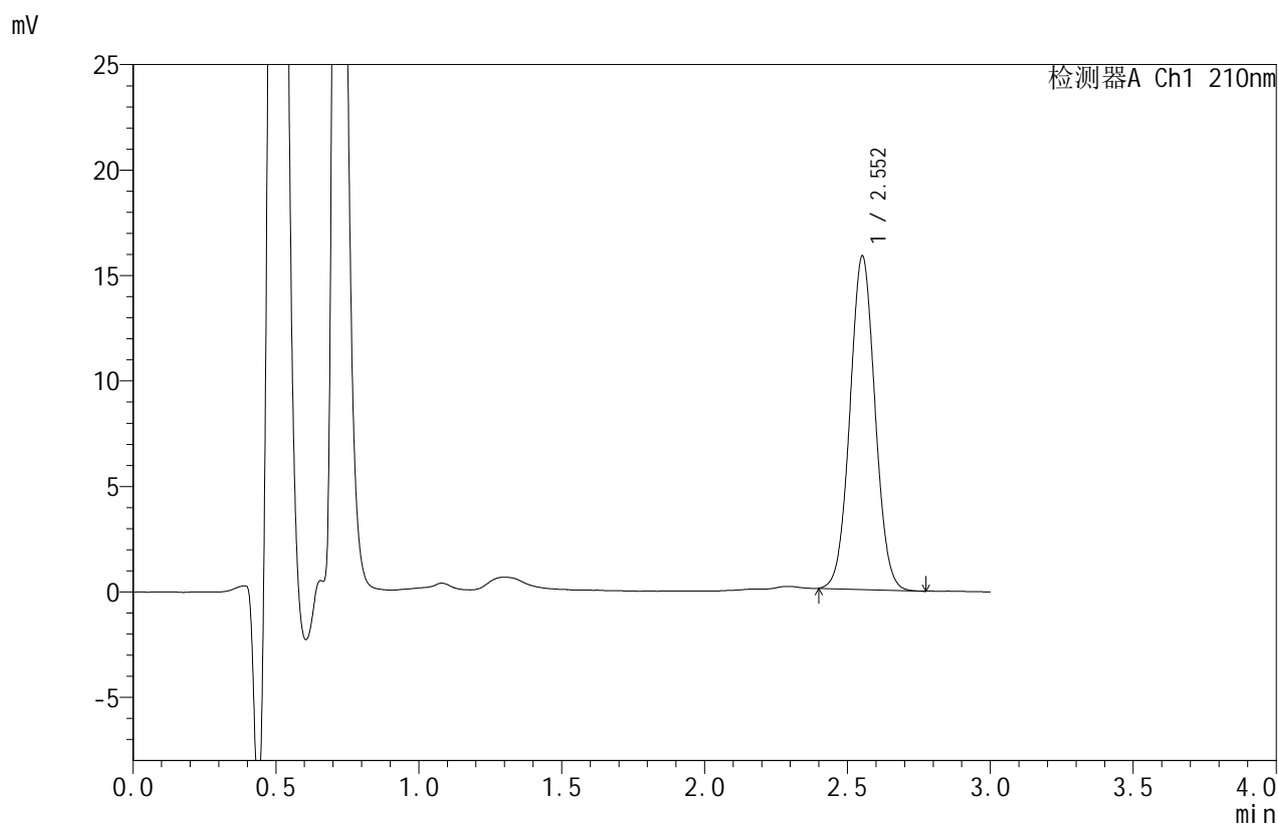


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2103-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:02:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 96491 | 100.000 | 15781 | 4038 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 96491 | 100.000 | 15781 | | | |

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

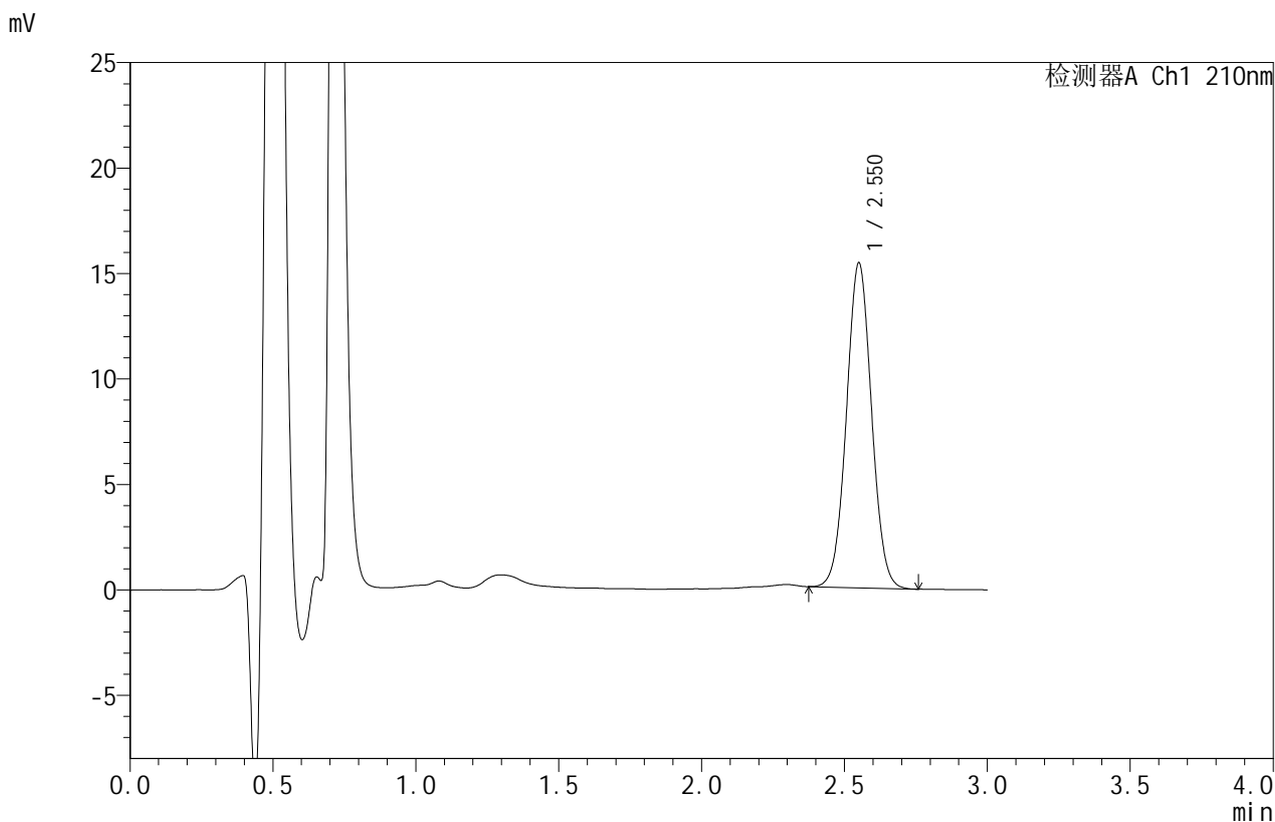


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2104-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:06:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 94107 | 100.000 | 15348 | 4026 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 94107 | 100.000 | 15348 | | | |

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

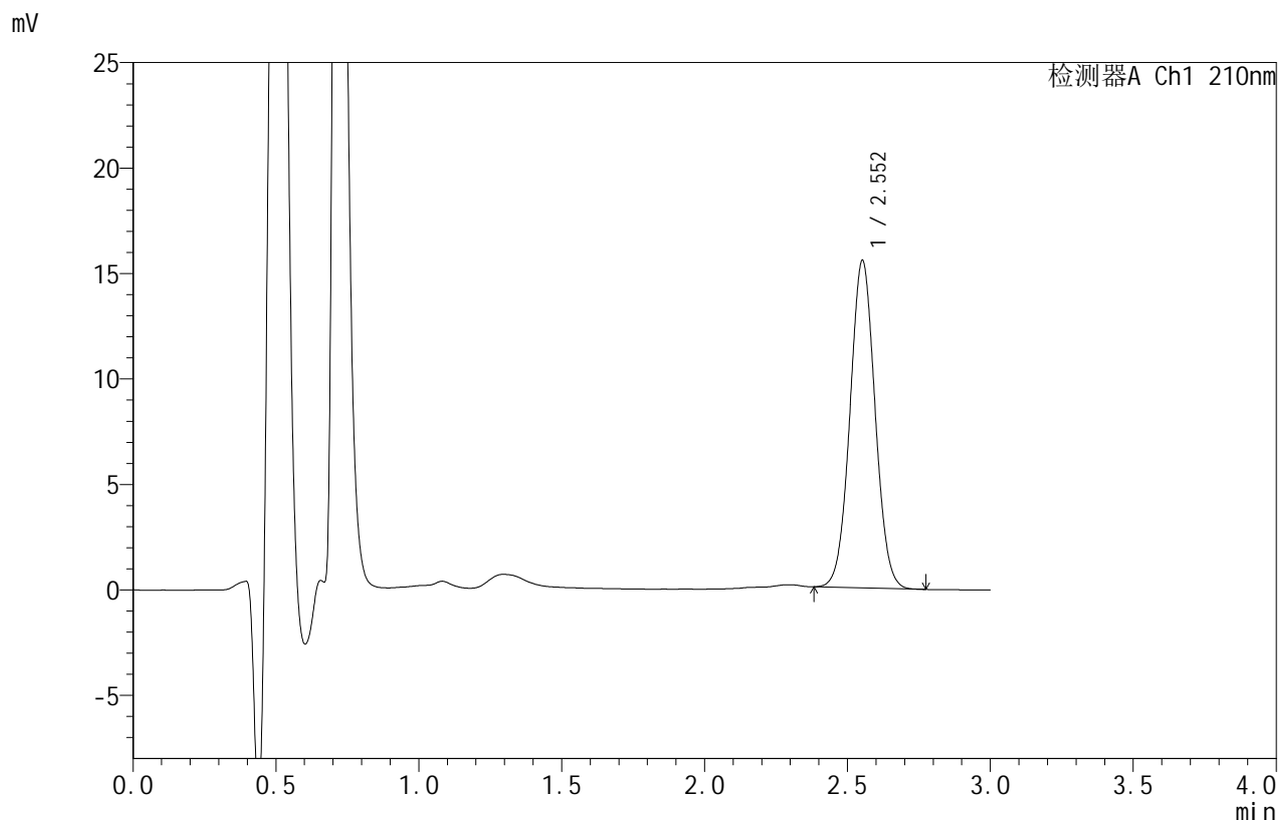


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2105-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:09:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 94879 | 100.000 | 15504 | 4036 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 94879 | 100.000 | 15504 | | | |

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

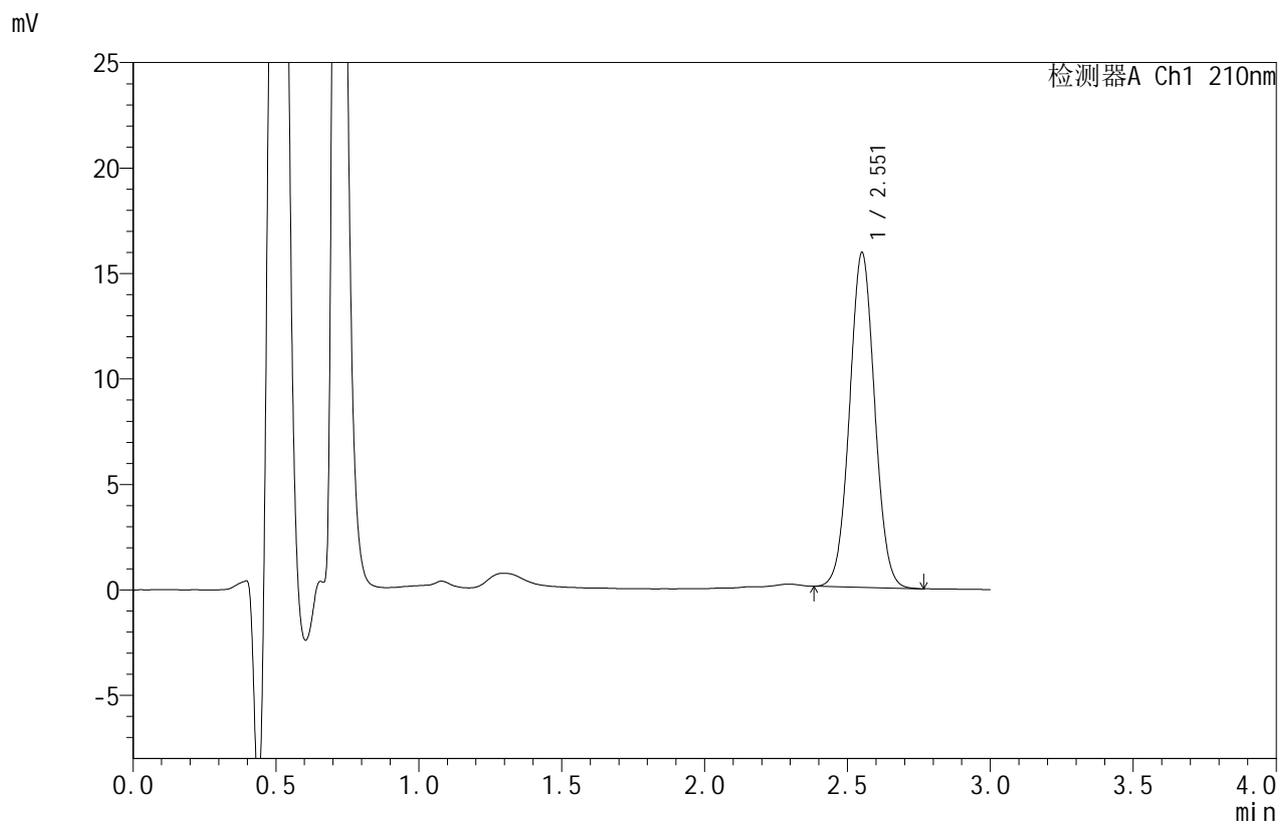


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2106-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:13:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 97048 | 100.000 | 15802 | 4029 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 97048 | 100.000 | 15802 | | | |

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

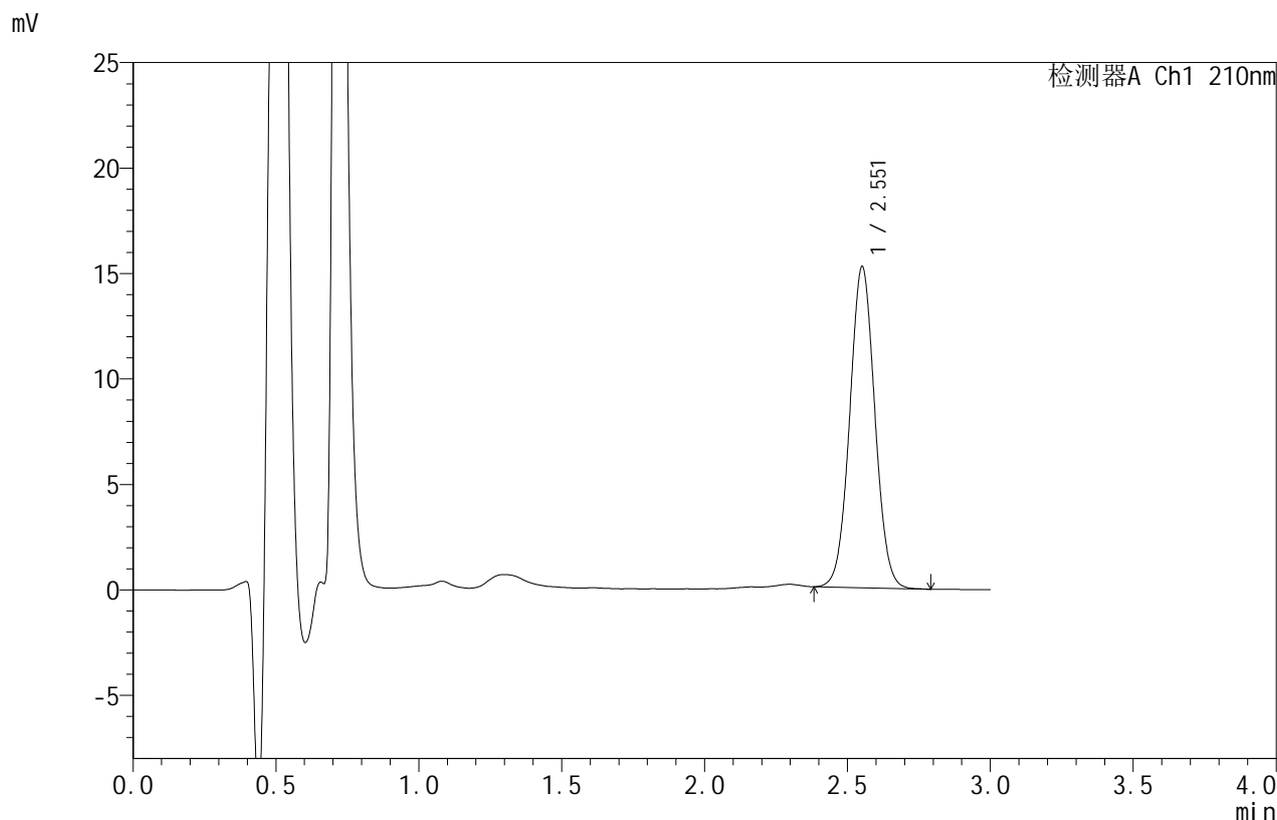


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2107-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:16:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 93134 | 100.000 | 15172 | 4031 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 93134 | 100.000 | 15172 | | | |

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

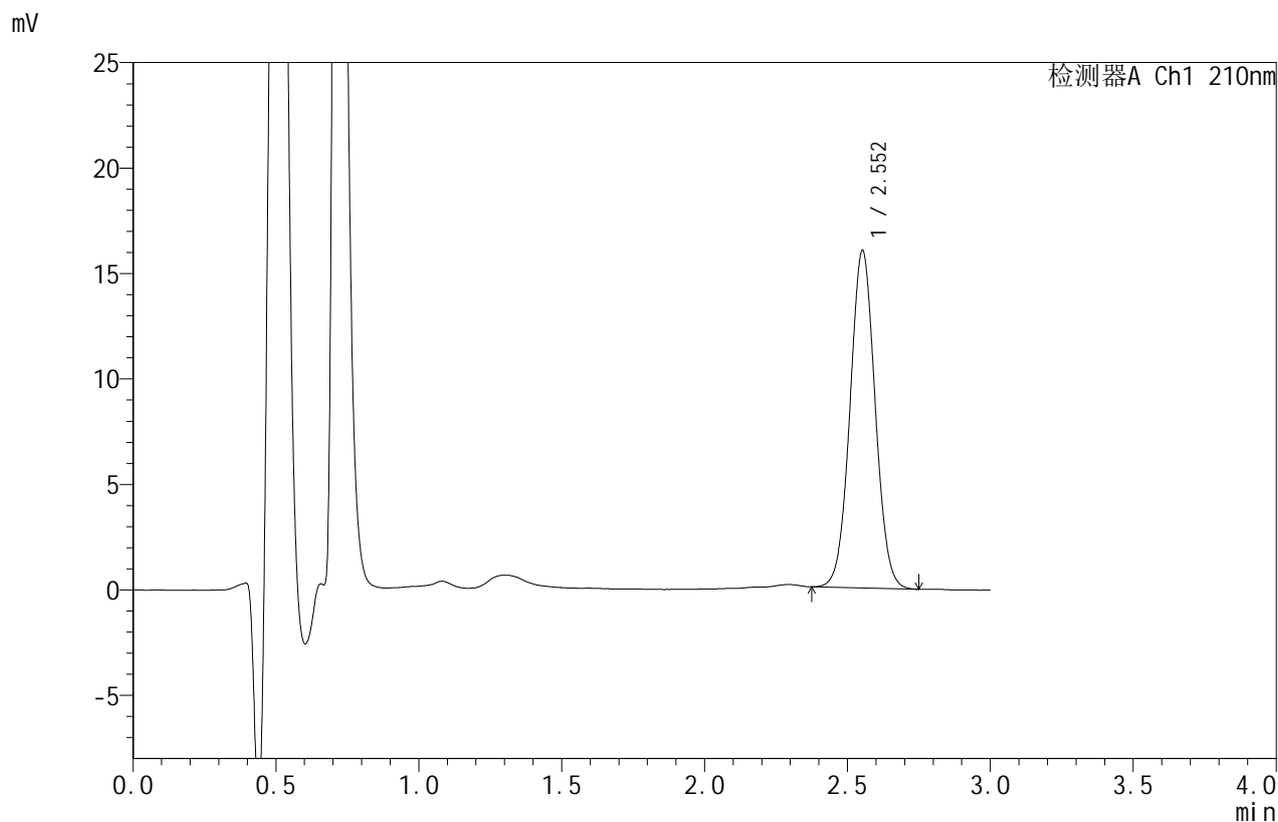


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2108-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:19:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 97882 | 100.000 | 15978 | 4031 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 97882 | 100.000 | 15978 | | | |

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

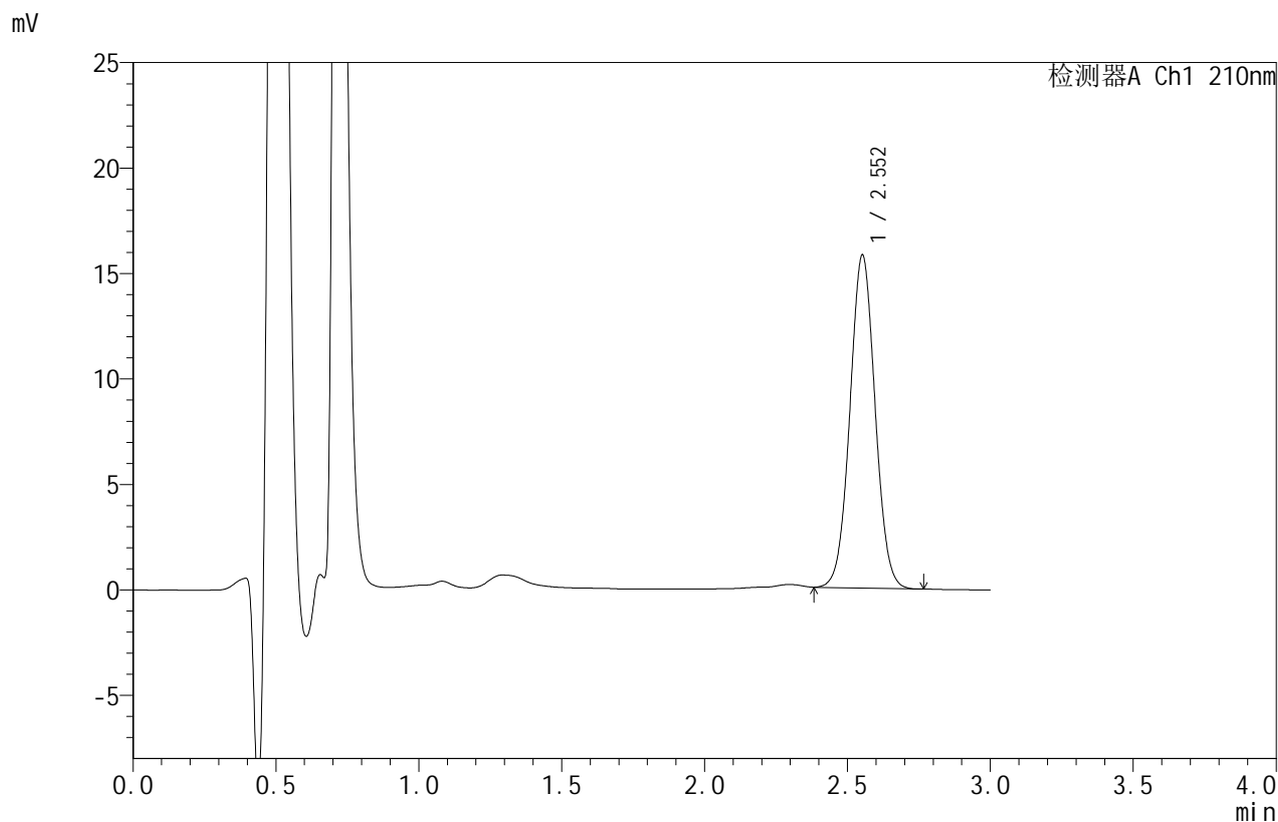


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2109-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:23:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 96666 | 100.000 | 15762 | 4026 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96666 | 100.000 | 15762 | | | |

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

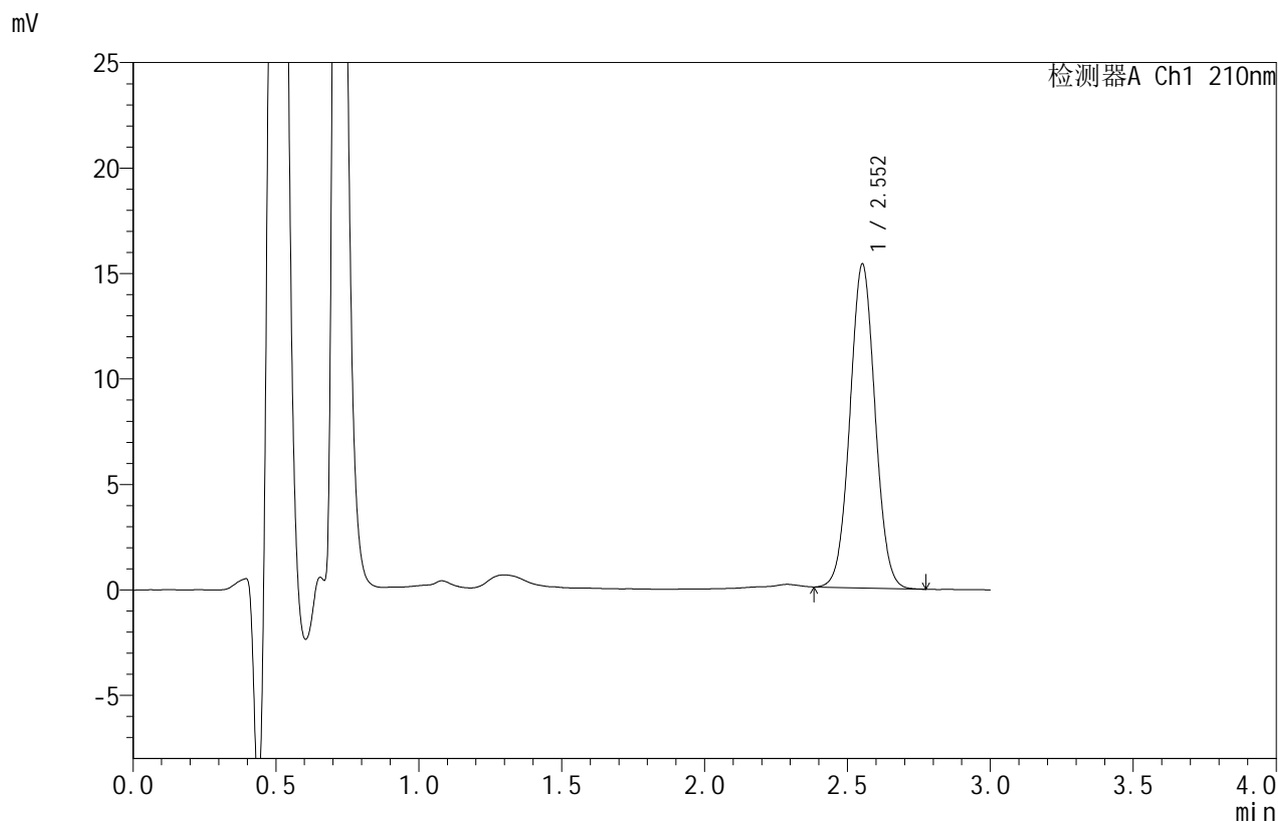


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2110-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:26:42 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:19:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 93886 | 100.000 | 15326 | 4029 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 93886 | 100.000 | 15326 | | | |

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

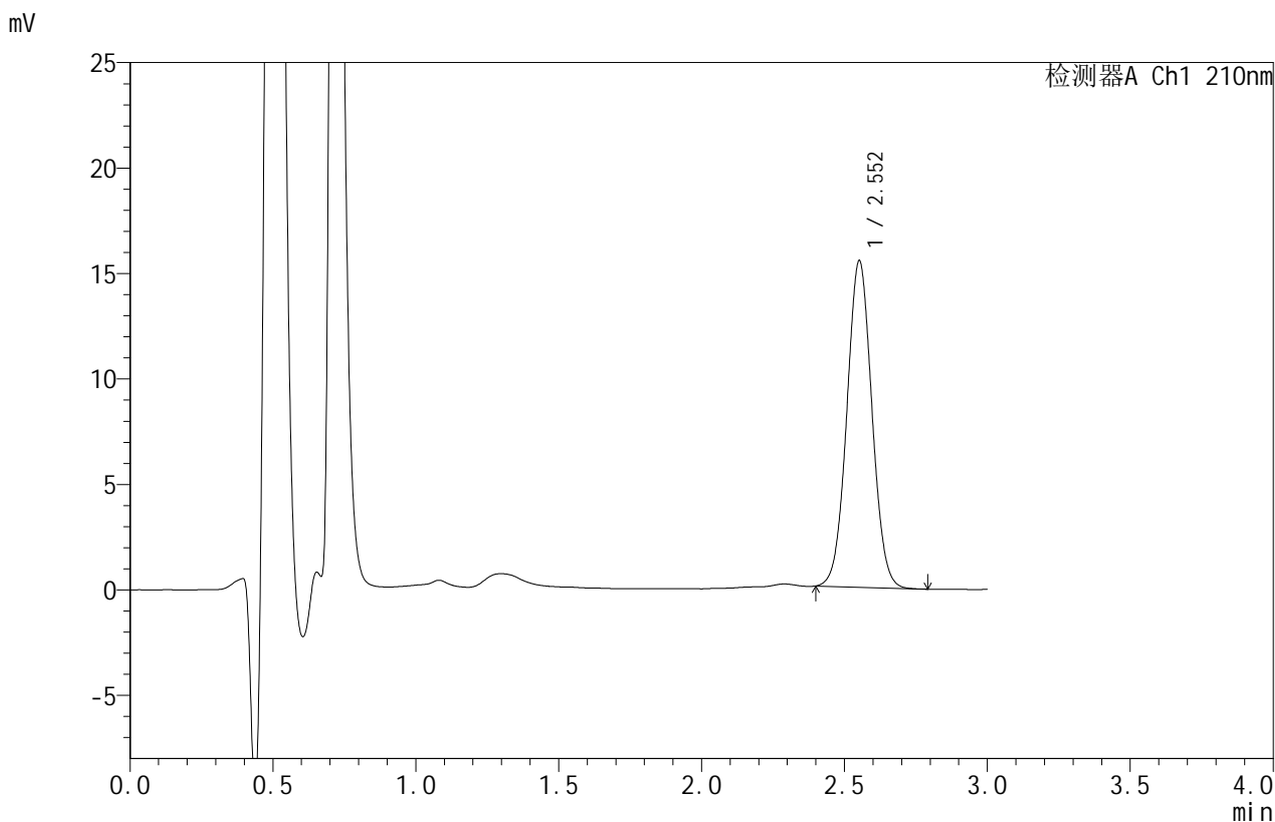


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2111-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:30:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 94457 | 100.000 | 15441 | 4040 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 94457 | 100.000 | 15441 | | | |

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



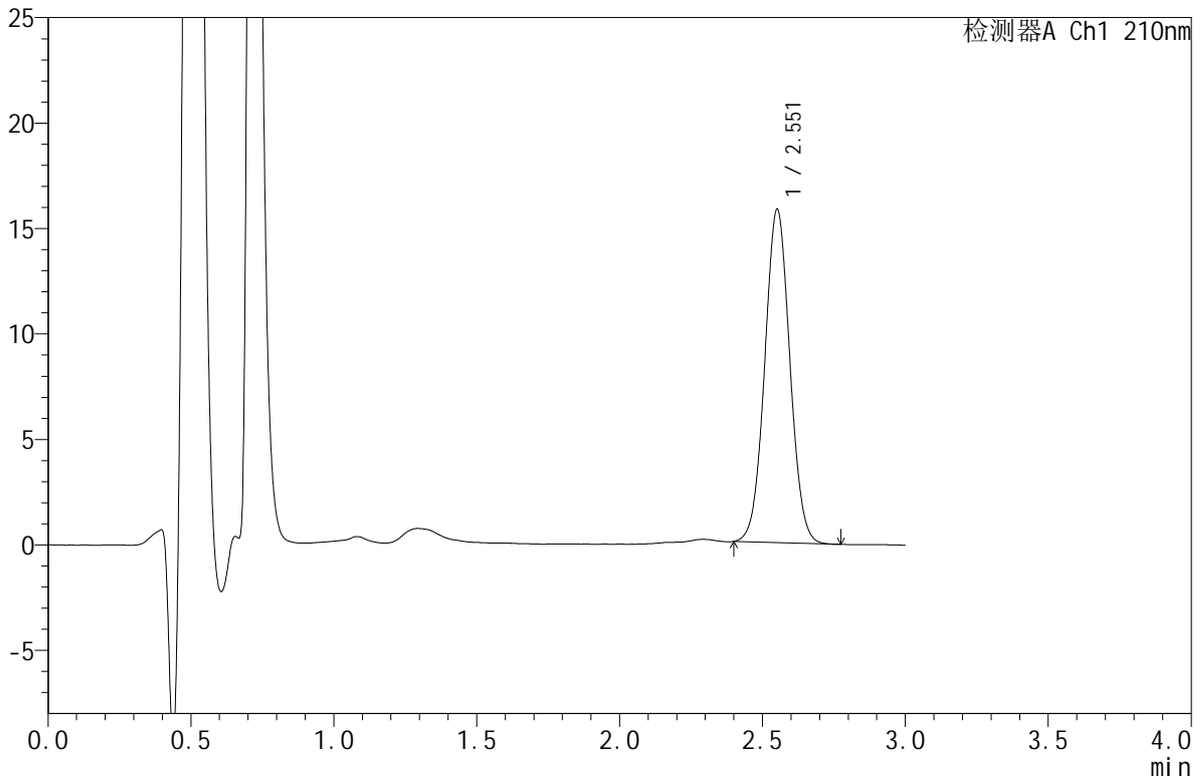
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2112-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:33:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 96497 | 100.000 | 15749 | 4028 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 96497 | 100.000 | 15749 | | | |

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

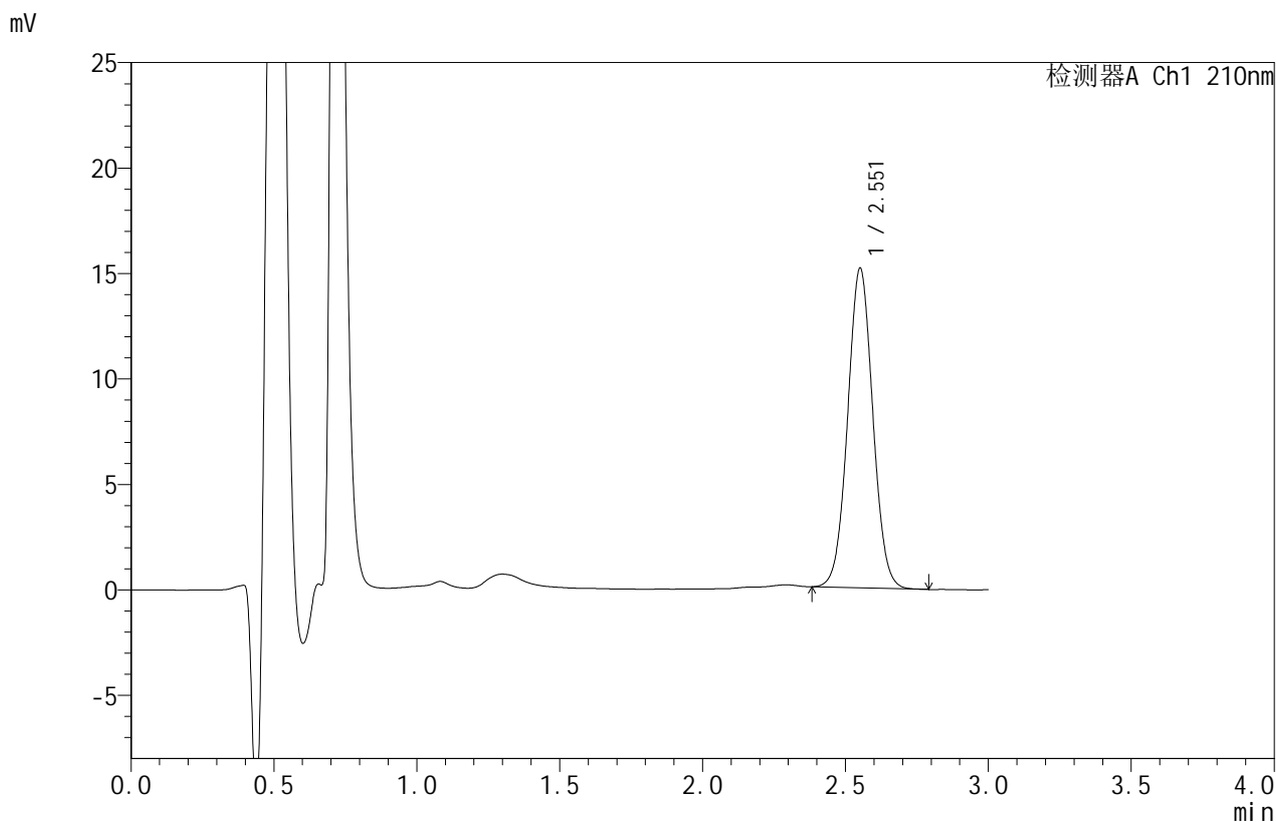


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2113-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:36:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 92727 | 100.000 | 15095 | 4029 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 92727 | 100.000 | 15095 | | | |

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

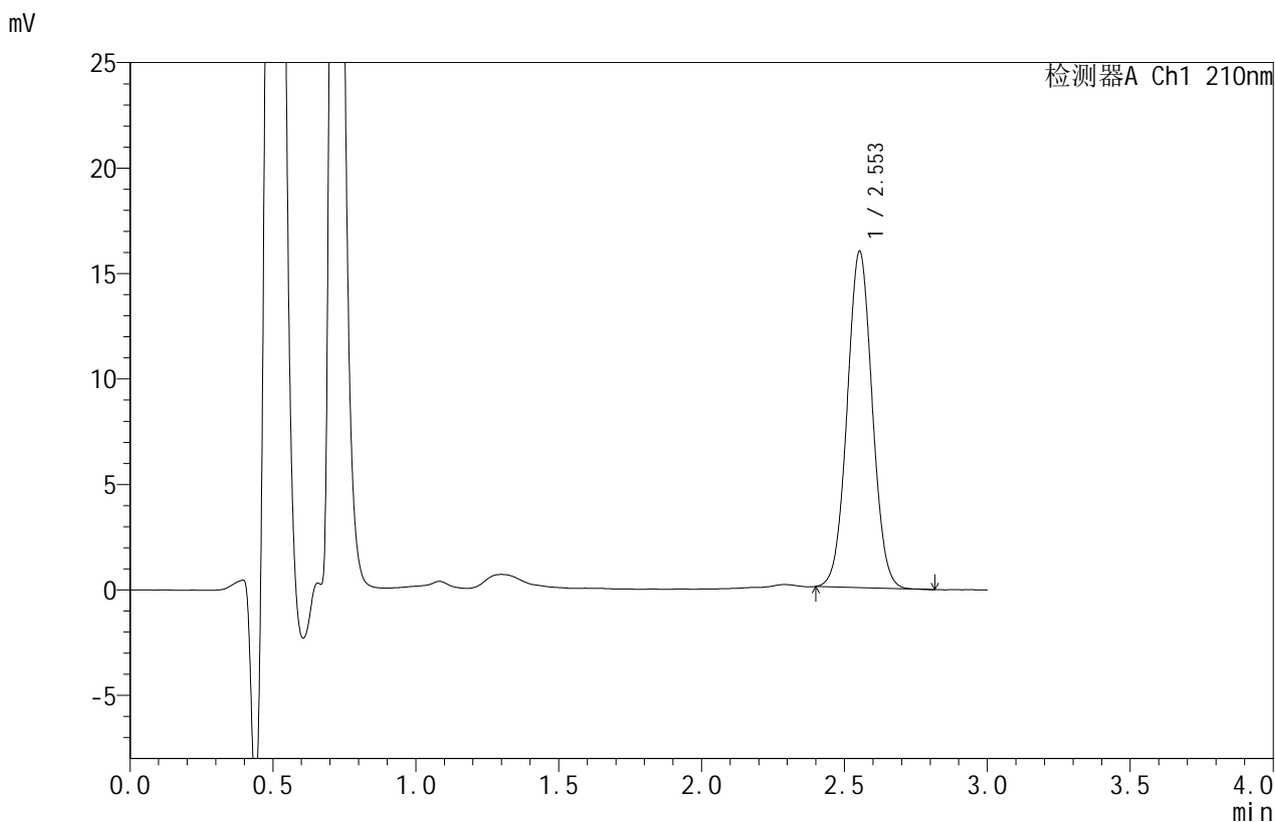


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2114-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:40:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:19:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.553 | 97419 | 100.000 | 15936 | 4040 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97419 | 100.000 | 15936 | | | |

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

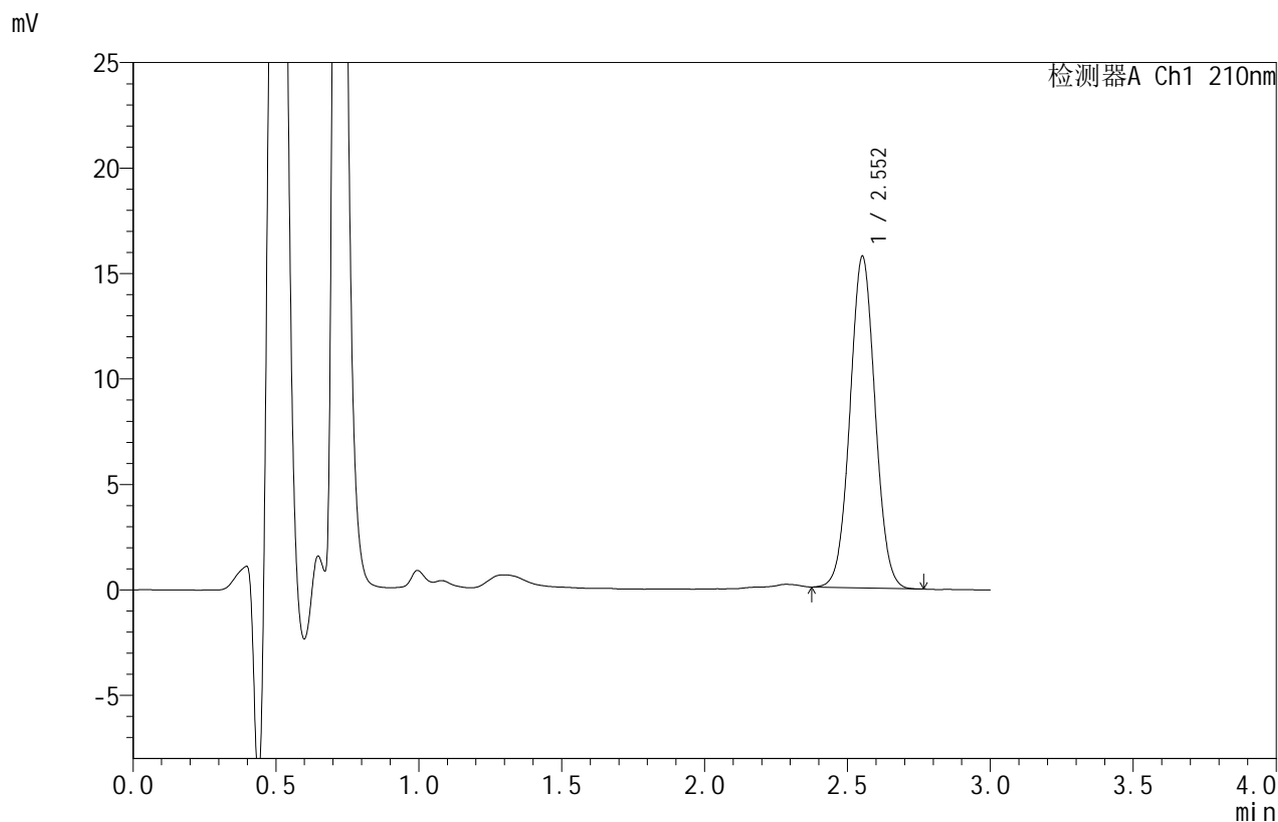


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2115-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:43:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 96201 | 100.000 | 15698 | 4030 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 96201 | 100.000 | 15698 | | | |

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

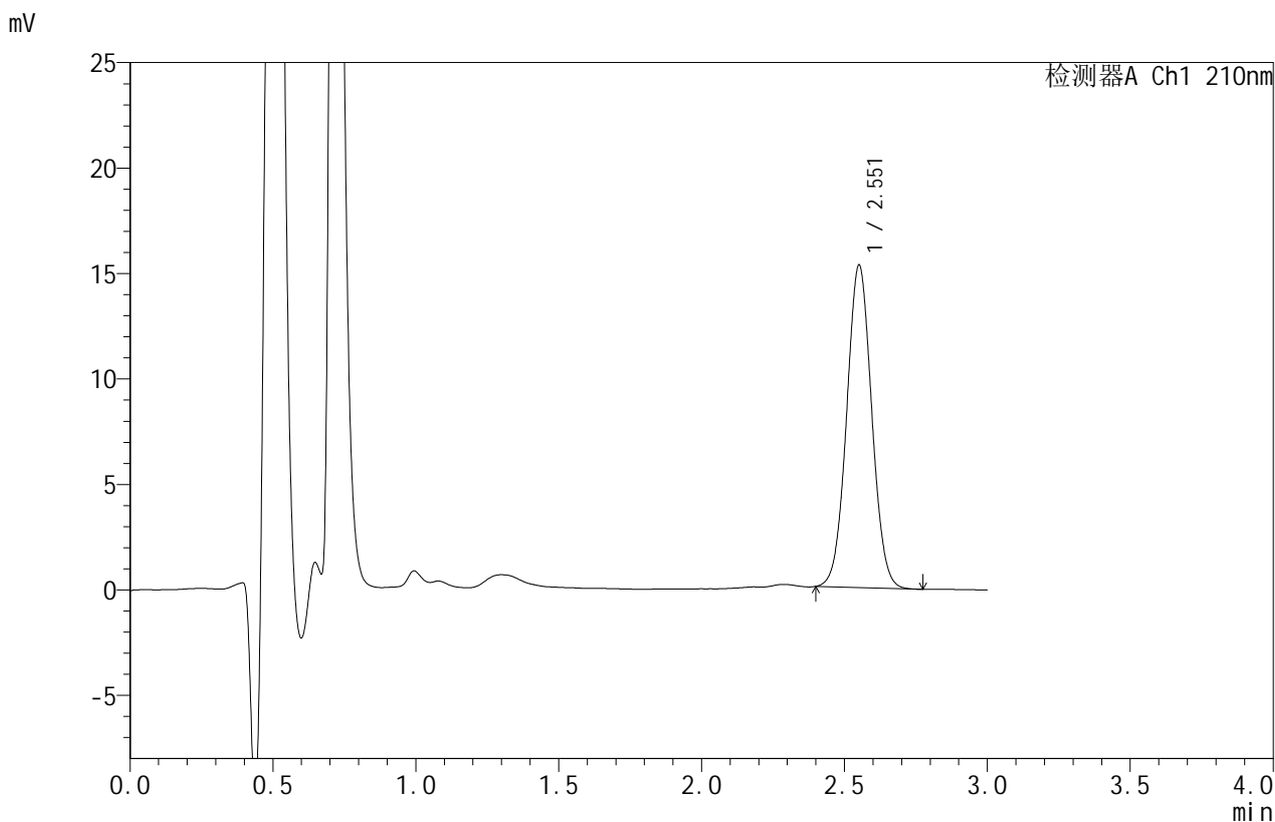


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2116-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:47:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 93321 | 100.000 | 15224 | 4039 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 93321 | 100.000 | 15224 | | | |

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

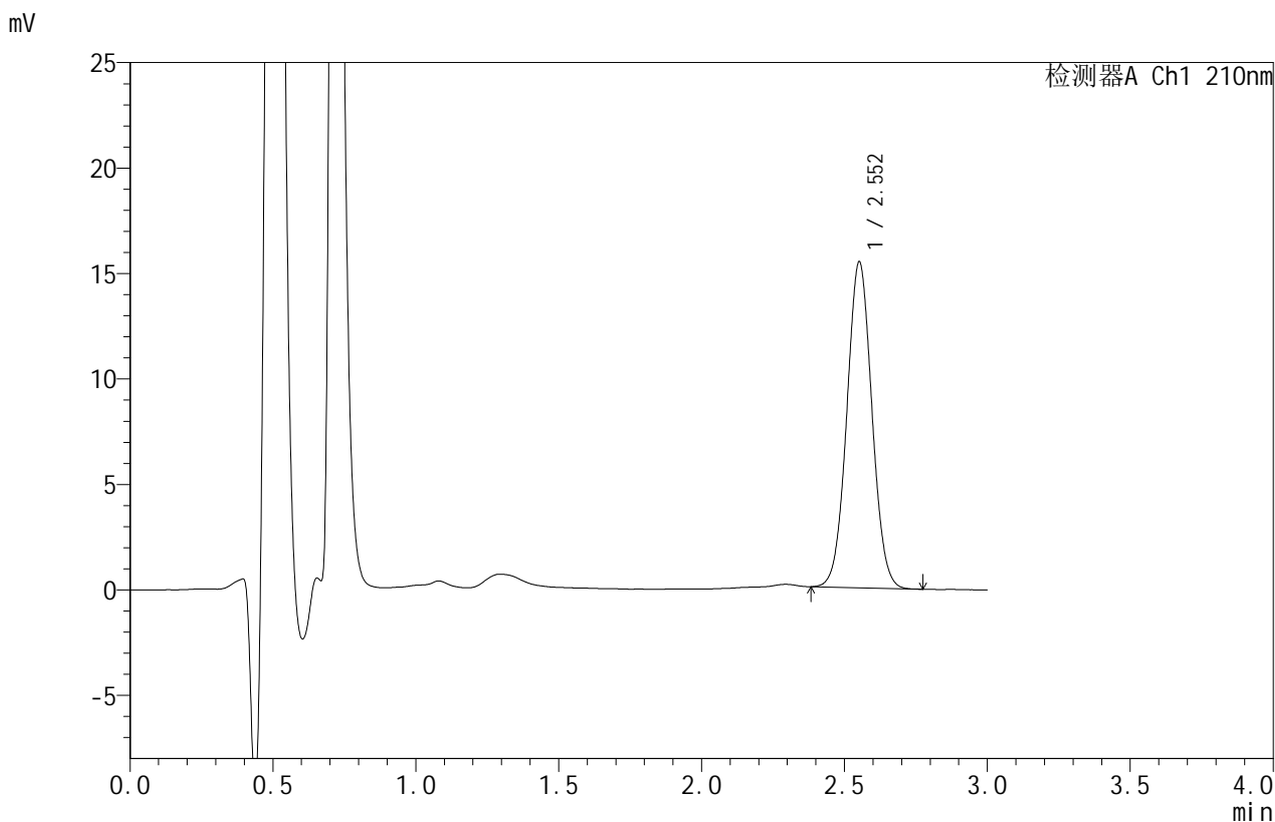


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2117-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:50:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 94369 | 100.000 | 15415 | 4037 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 94369 | 100.000 | 15415 | | | |

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

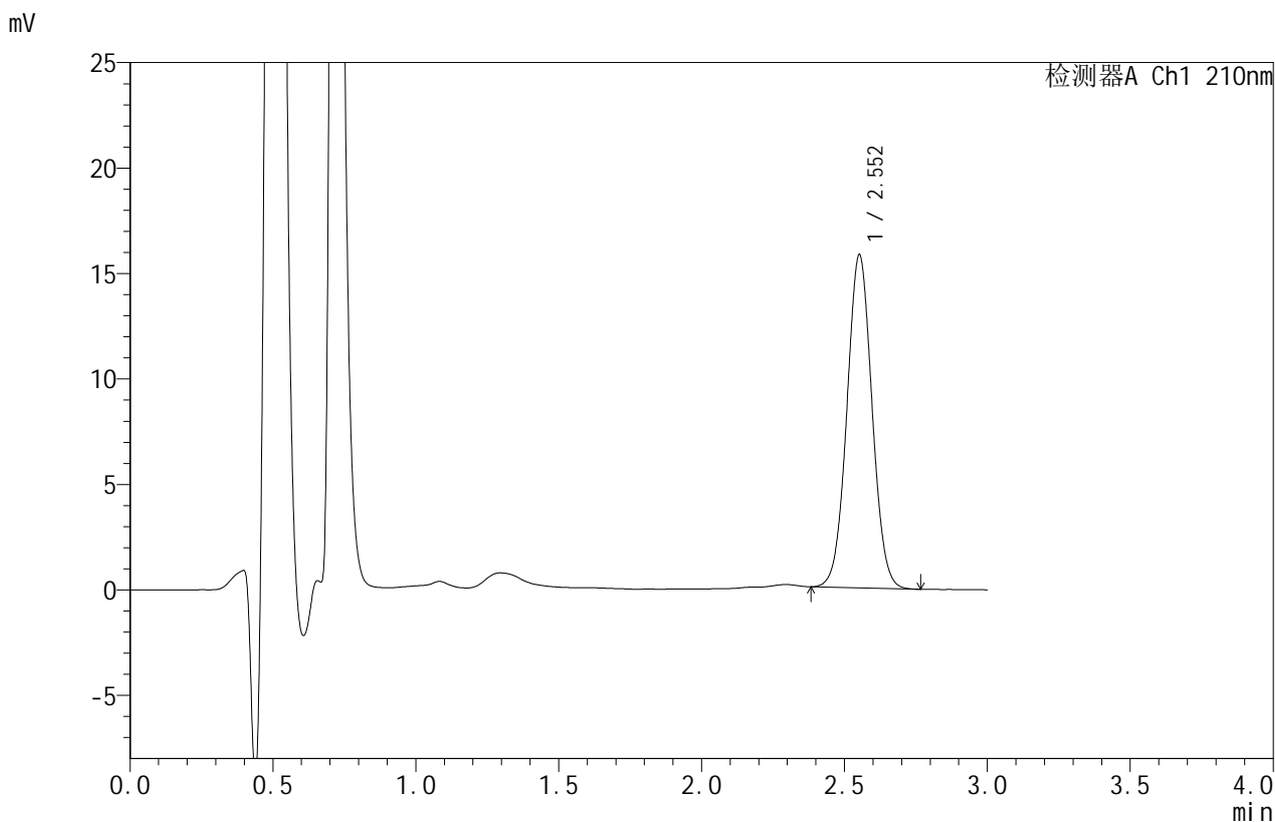


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2118-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:53:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 96602 | 100.000 | 15765 | 4024 | 1.035 | -- |
| 总计 | | 96602 | 100.000 | 15765 | | | |

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

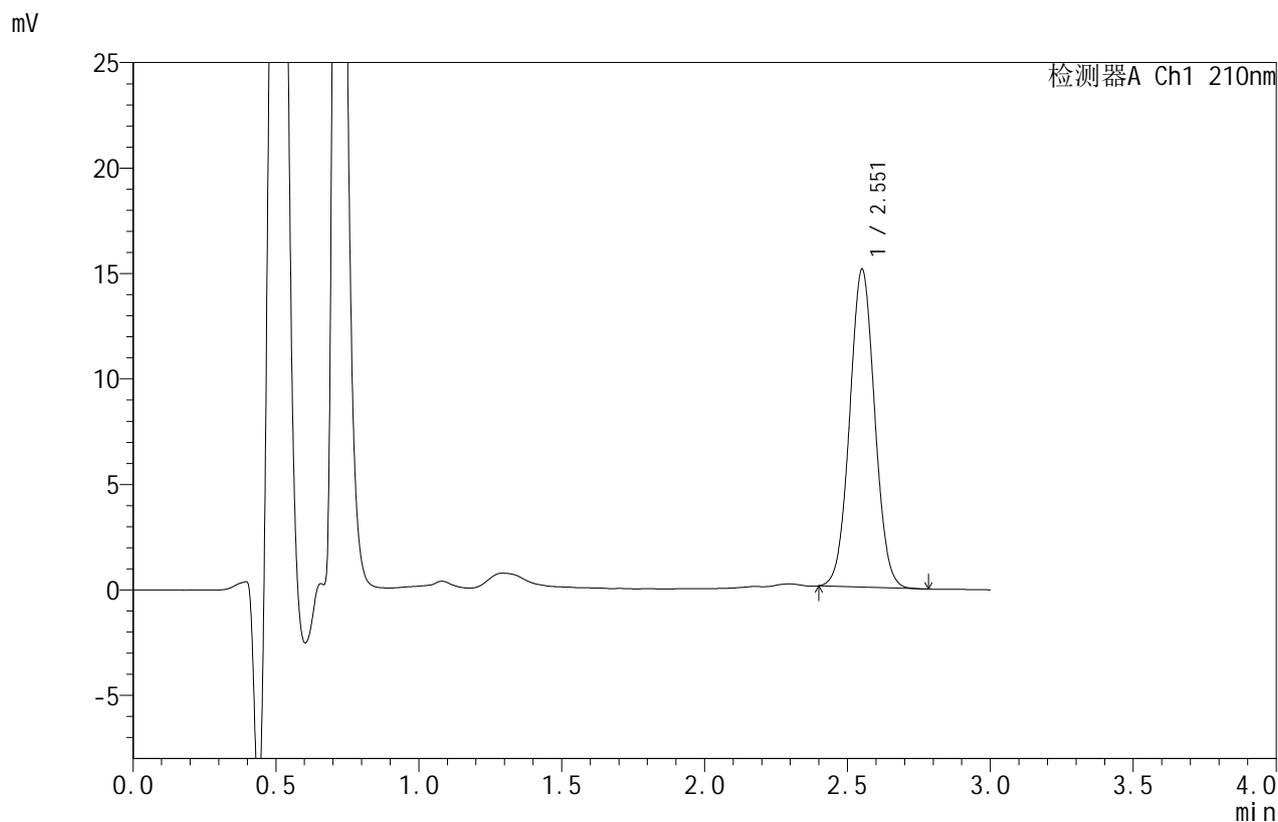


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2119-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 19:57:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 91876 | 100.000 | 15007 | 4041 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 91876 | 100.000 | 15007 | | | |

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

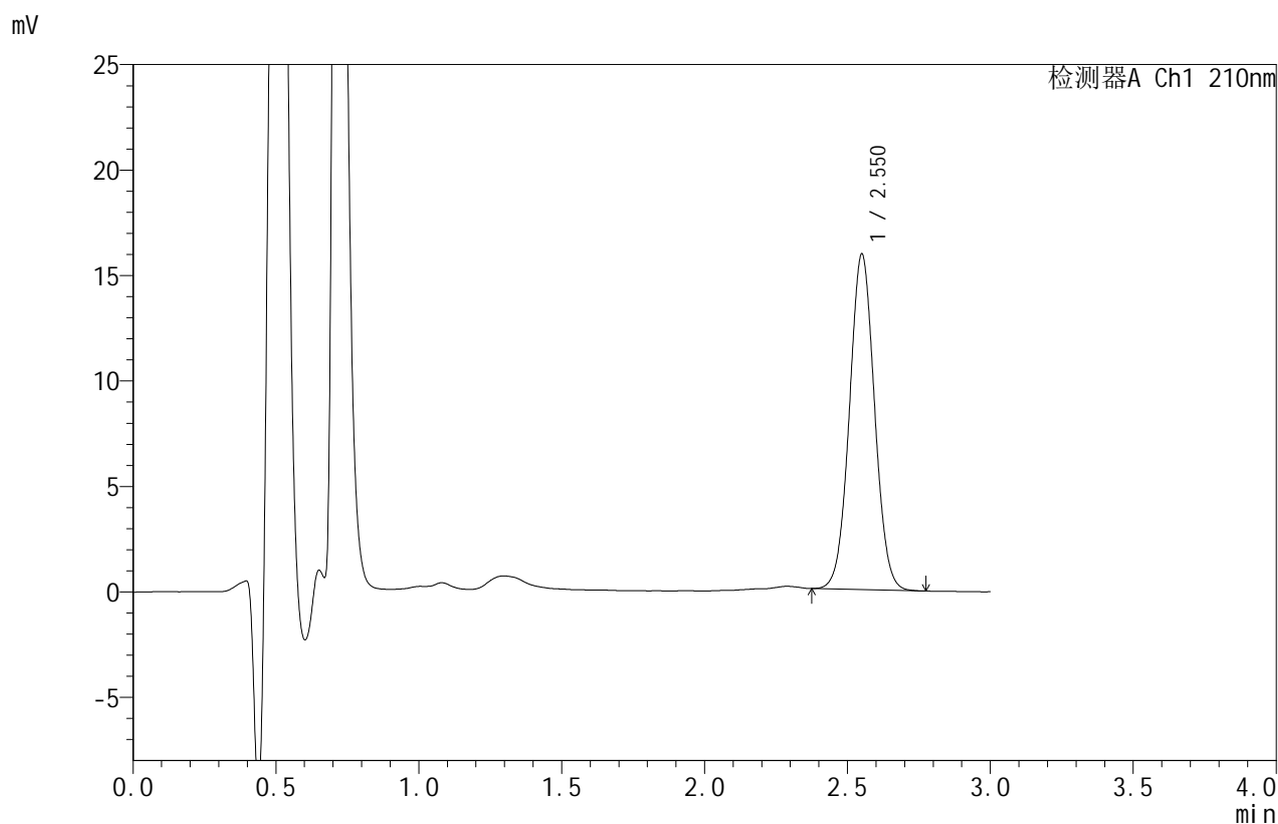


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2120-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:00:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 97185 | 100.000 | 15855 | 4037 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 97185 | 100.000 | 15855 | | | |

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

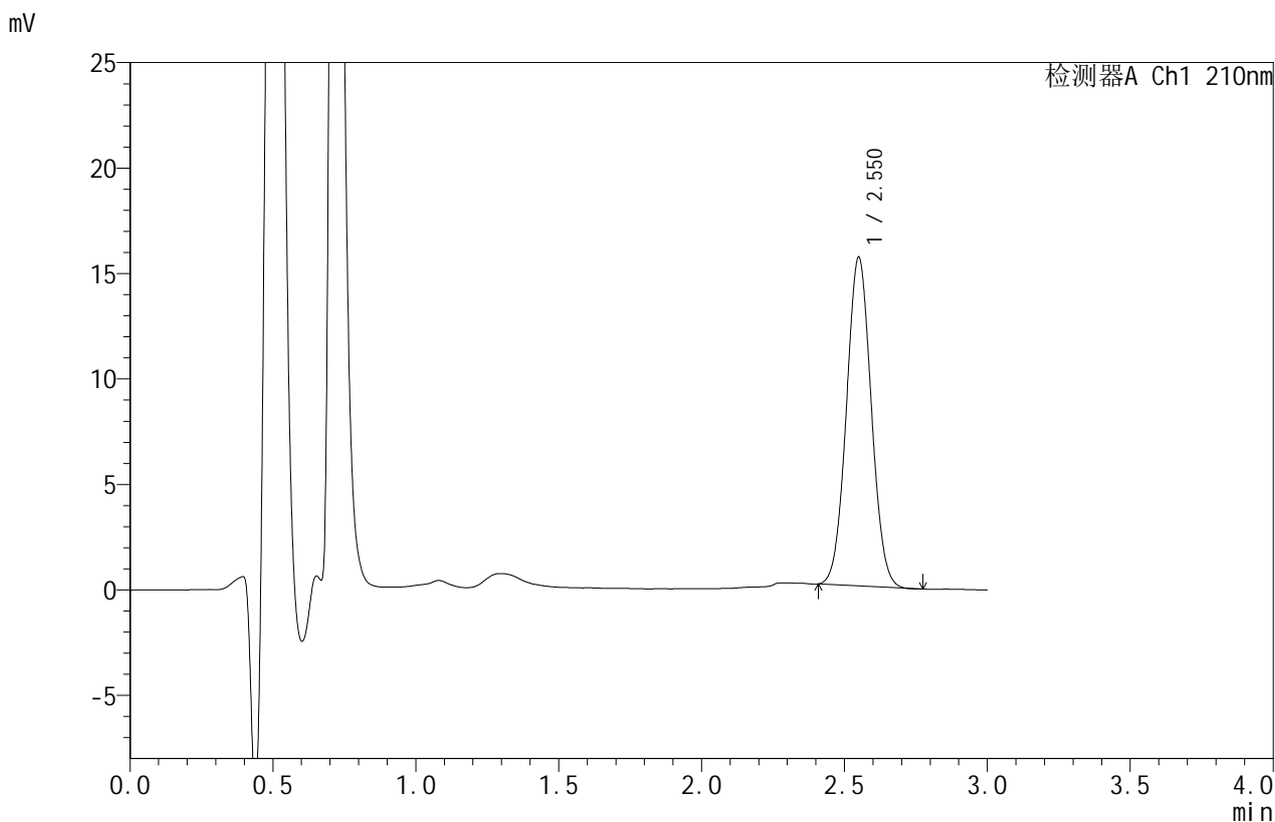


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2121-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:04:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 94210 | 100.000 | 15552 | 4067 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 94210 | 100.000 | 15552 | | | |

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

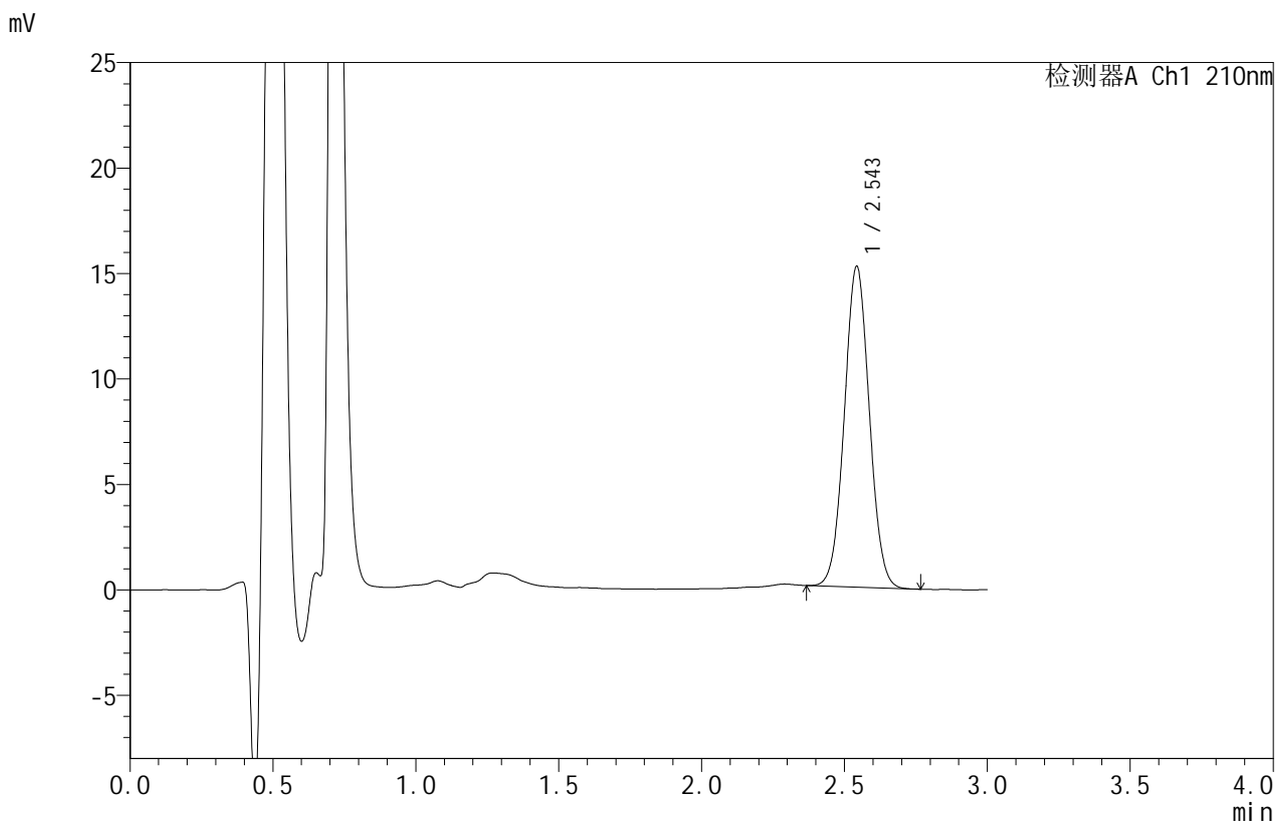


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2122-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:07:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.543 | 92404 | 100.000 | 15136 | 4025 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 92404 | 100.000 | 15136 | | | |

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

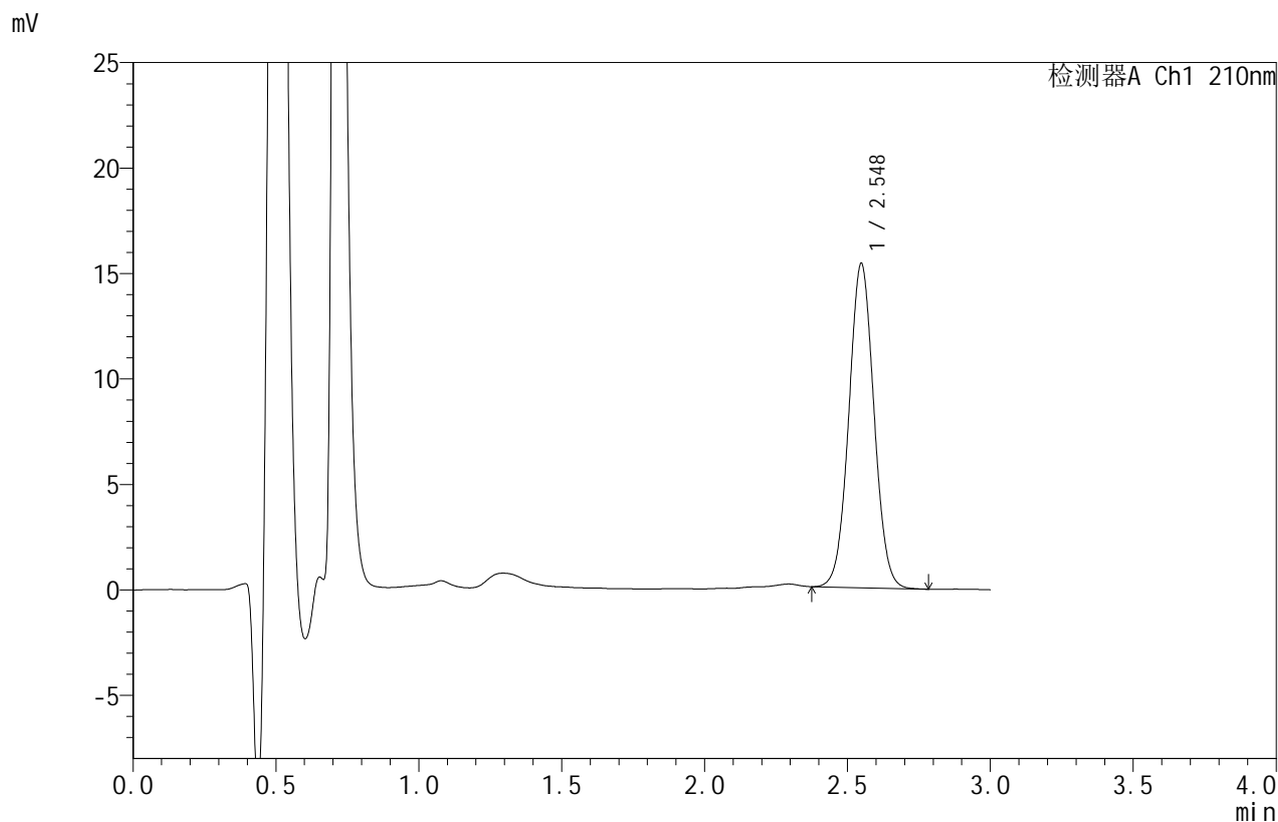


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2123-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:10:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 94005 | 100.000 | 15376 | 4027 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 94005 | 100.000 | 15376 | | | |

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

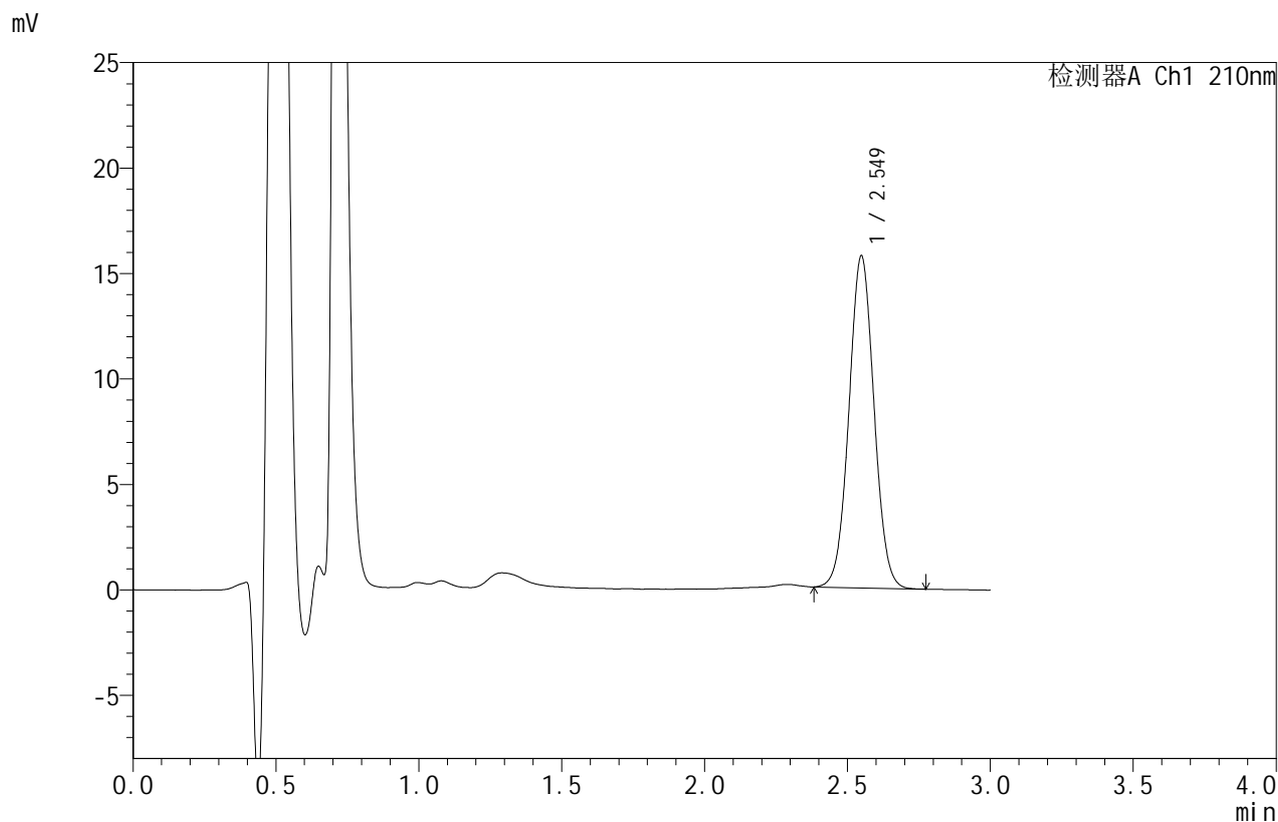


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2124-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:14:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 96098 | 100.000 | 15735 | 4025 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 96098 | 100.000 | 15735 | | | |

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

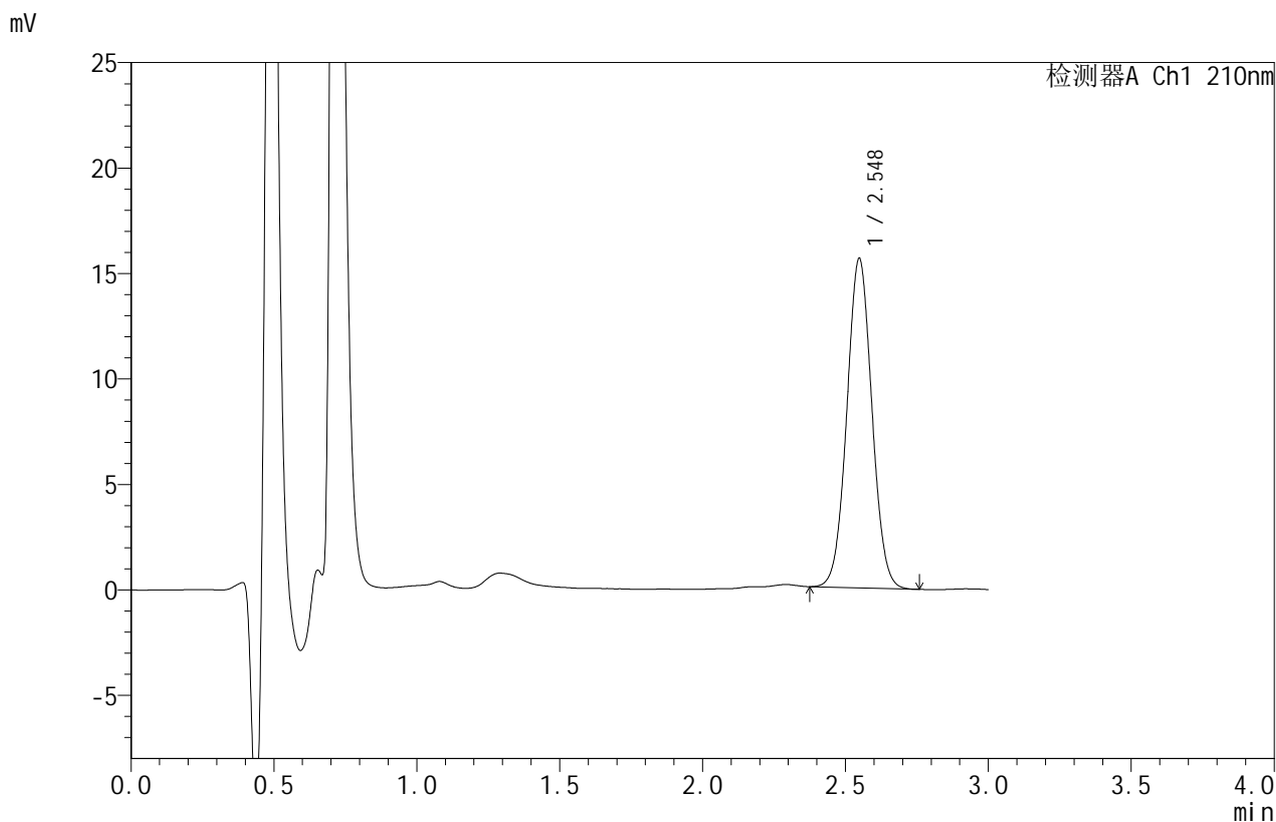


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2125-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:17:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.548 | 95272 | 100.000 | 15621 | 4038 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 95272 | 100.000 | 15621 | | | |

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1



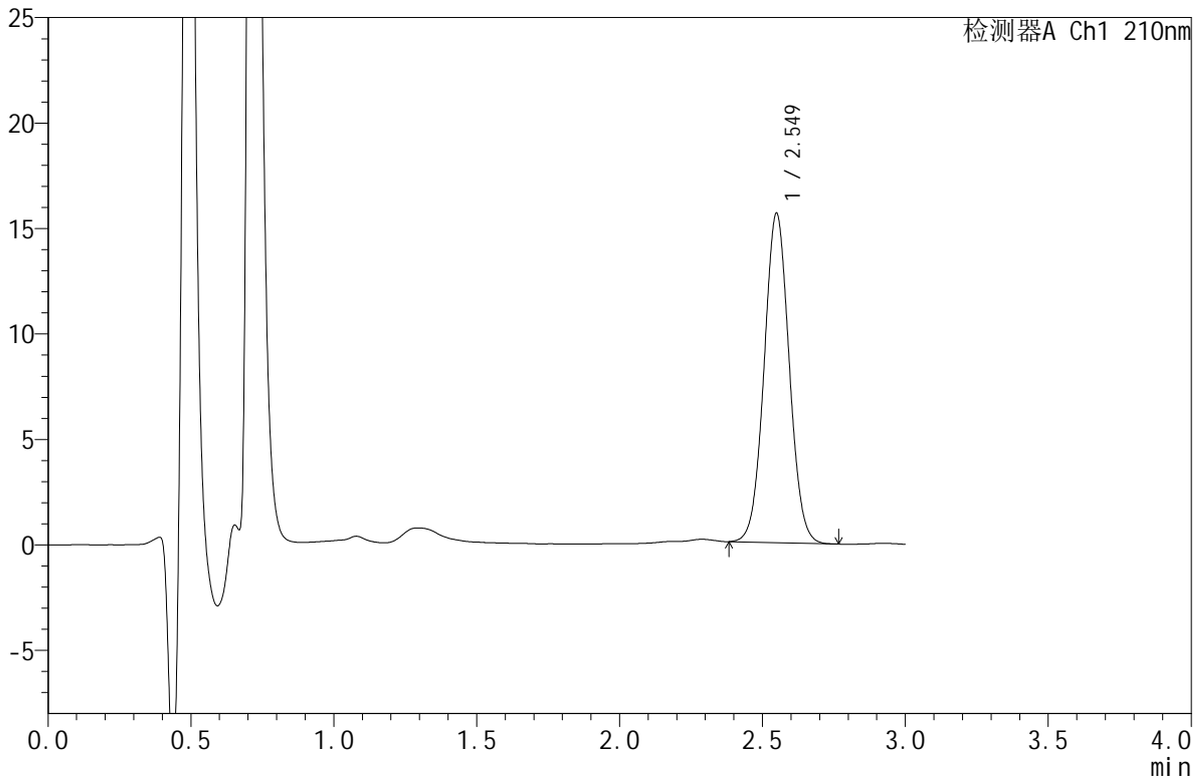
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2126-2 - zzp-j6-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:21:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 95404 | 100.000 | 15604 | 4032 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95404 | 100.000 | 15604 | | | |

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2025042421批-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

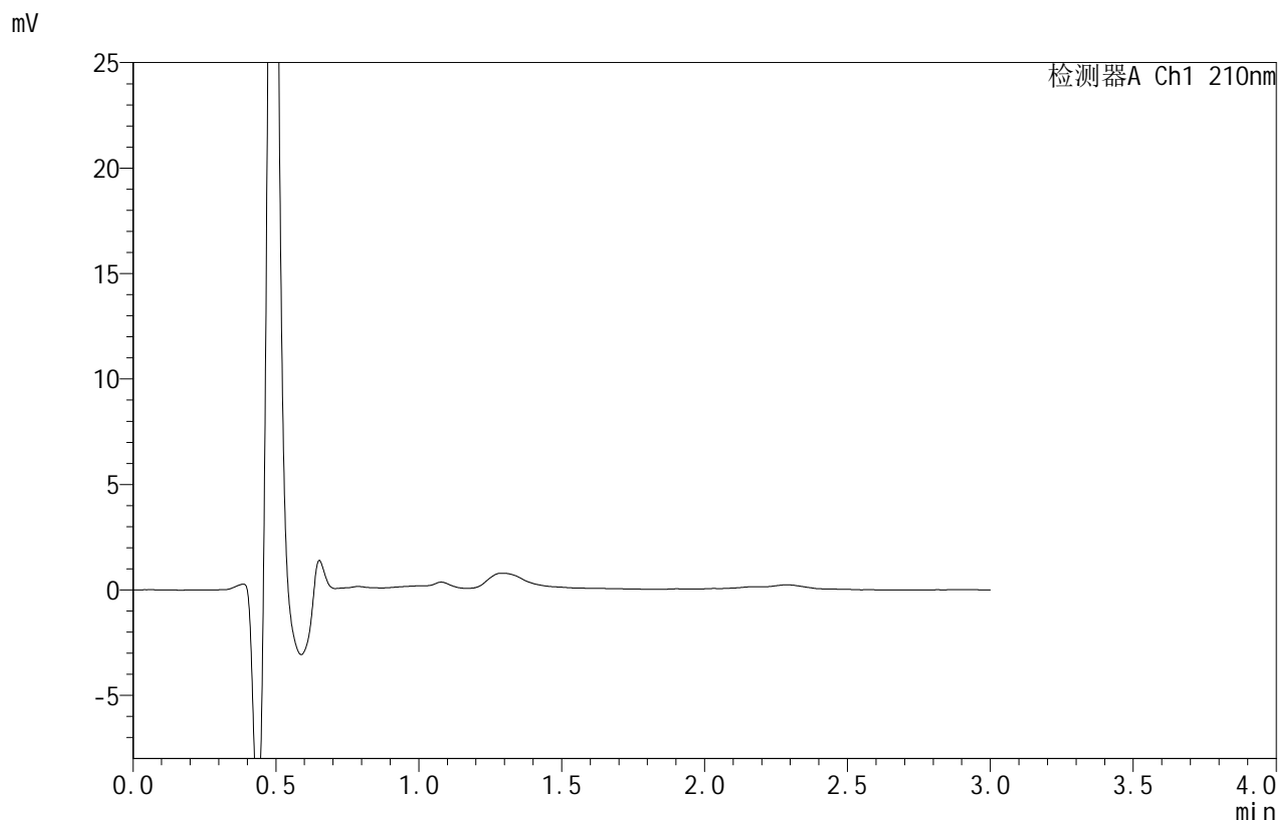


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2127-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:24:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 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151 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

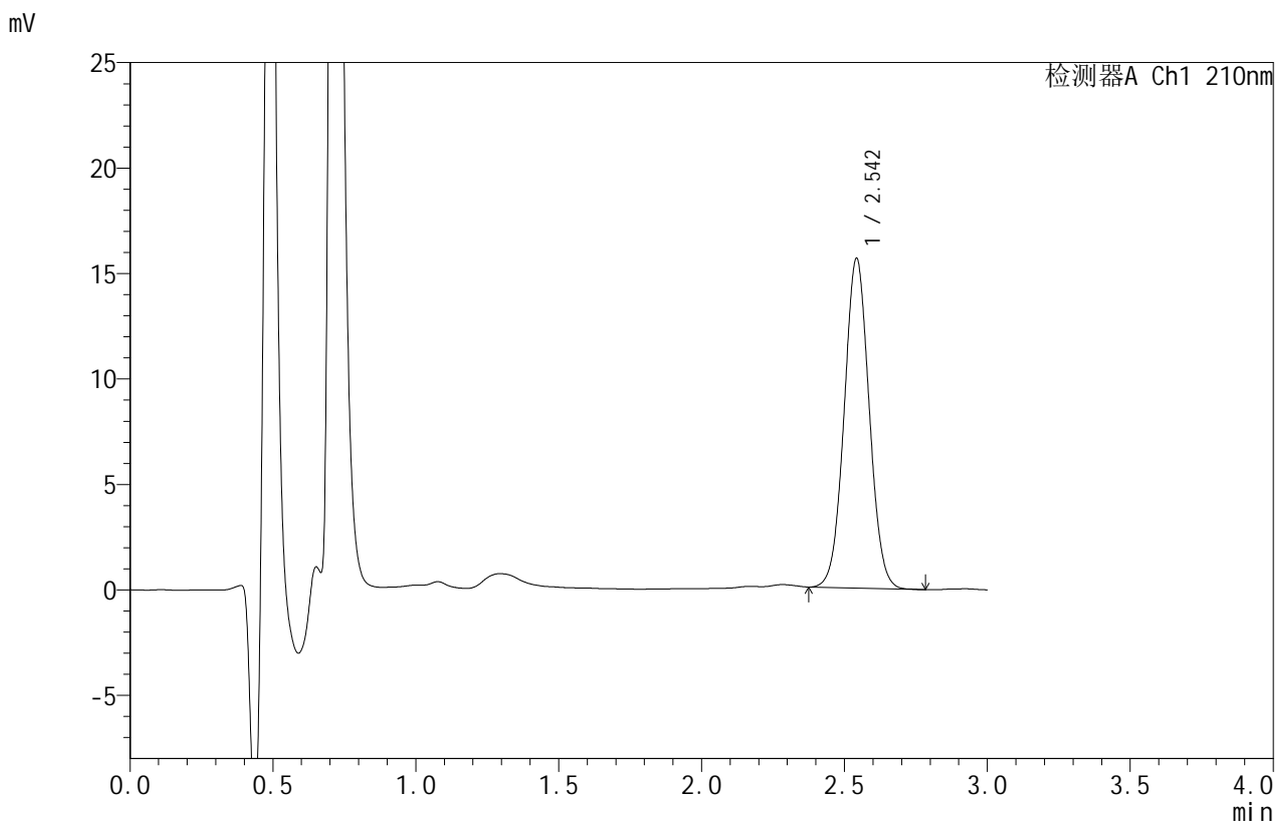


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2128-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:28:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:35 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 95200 | 100.000 | 15568 | 4035 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95200 | 100.000 | 15568 | | | |

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1



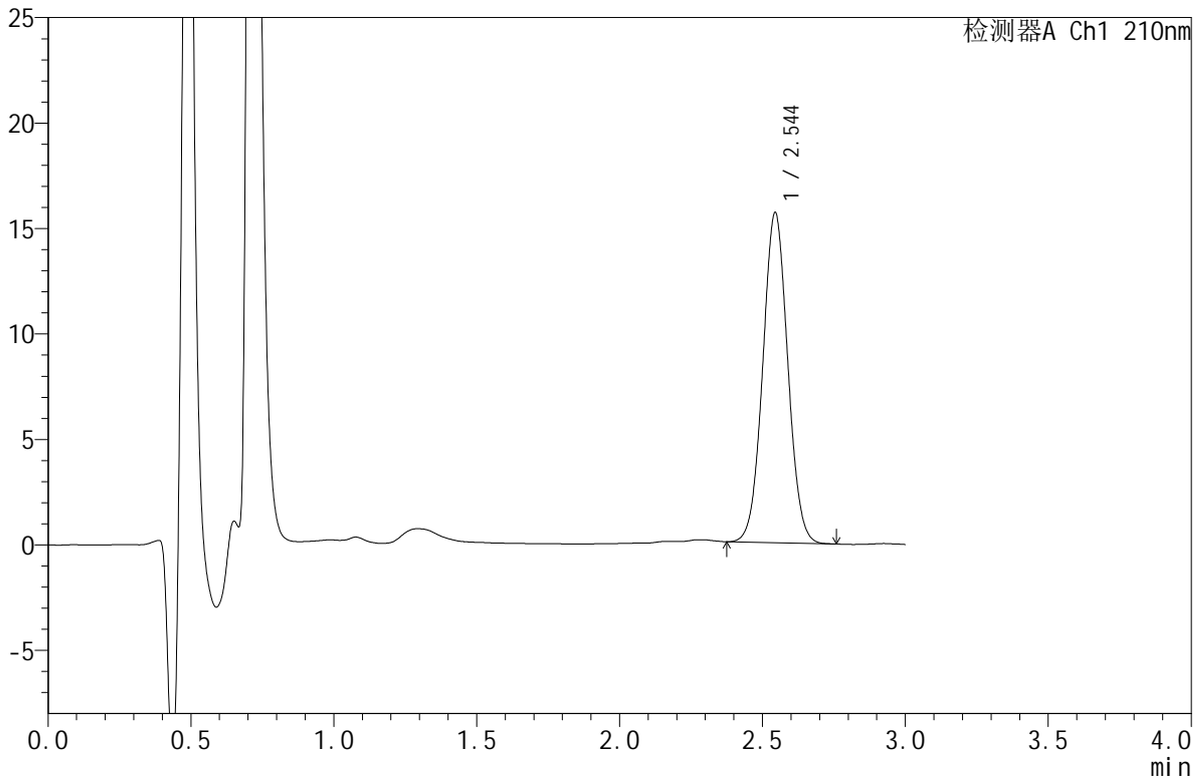
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2129-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:31:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:38 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 95146 | 100.000 | 15629 | 4038 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95146 | 100.000 | 15629 | | | |

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

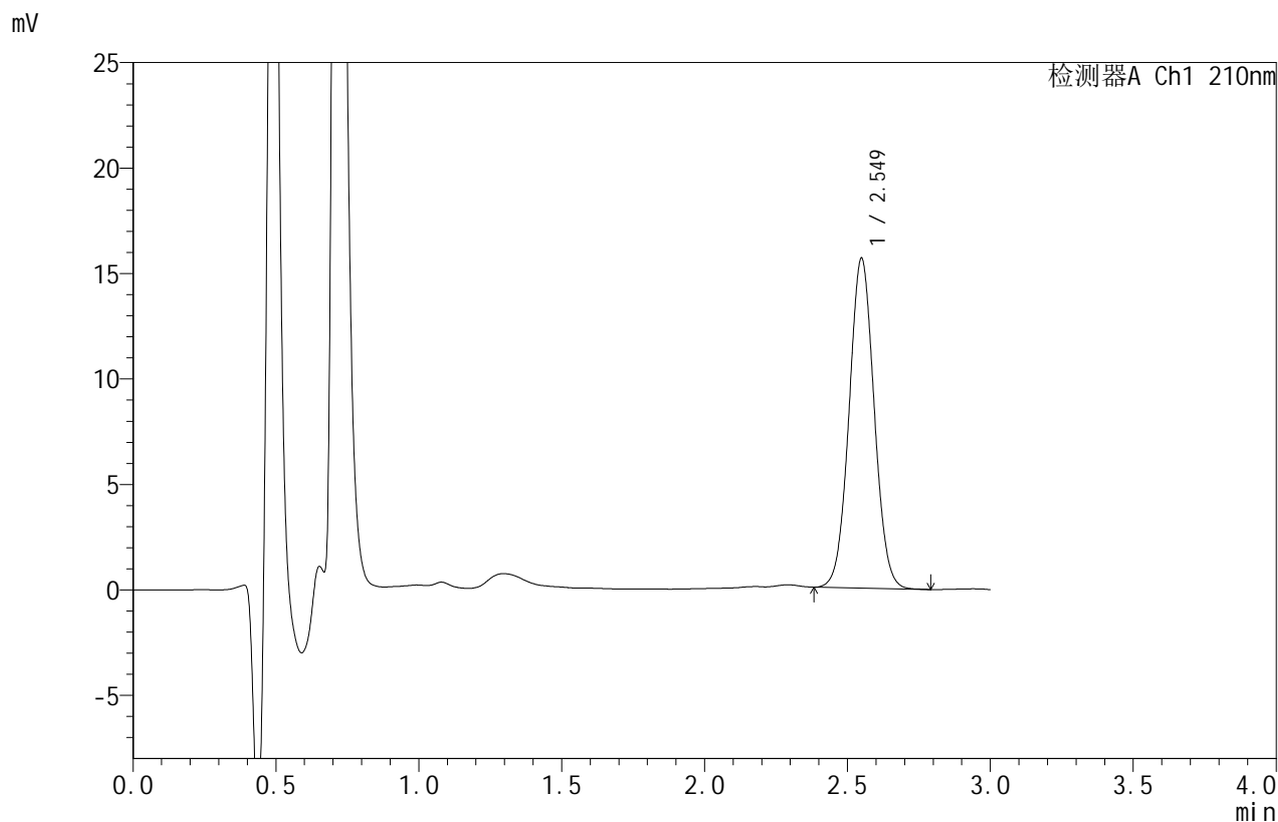


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2130-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:34:53 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:41 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 95590 | 100.000 | 15628 | 4031 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95590 | 100.000 | 15628 | | | |

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3



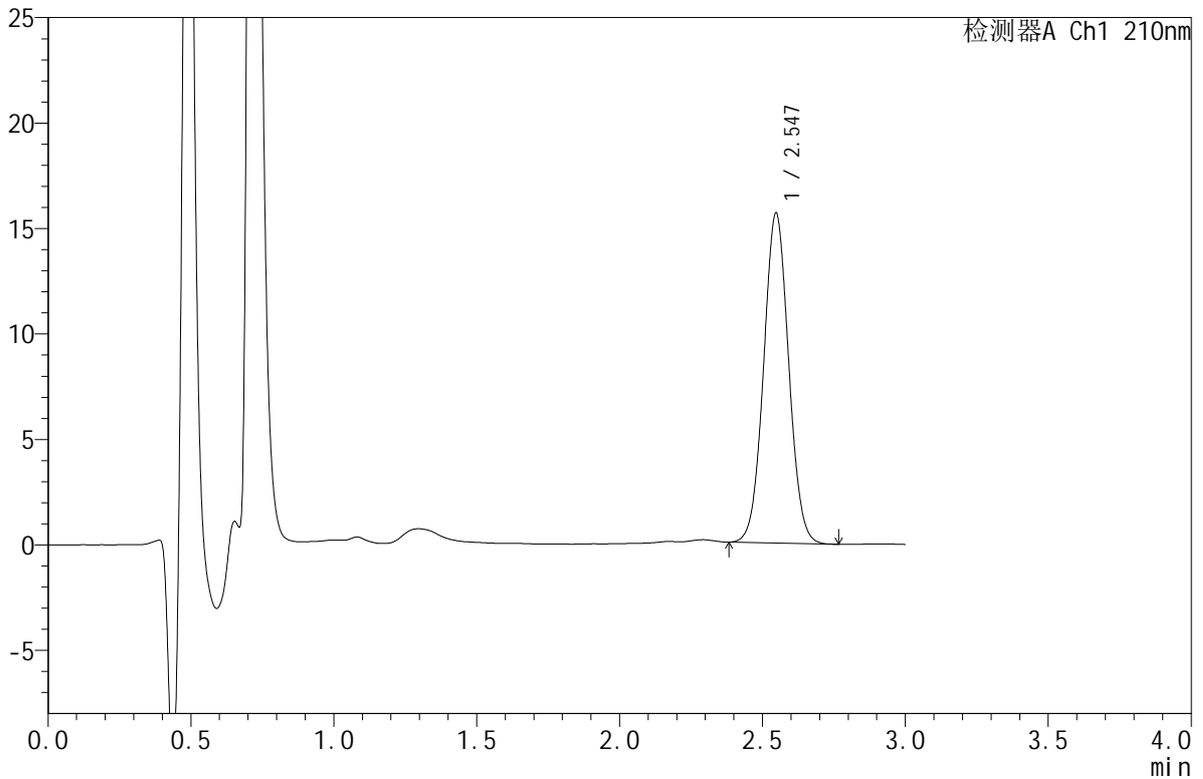
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2131-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:38:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:44 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 95453 | 100.000 | 15655 | 4032 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95453 | 100.000 | 15655 | | | |

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

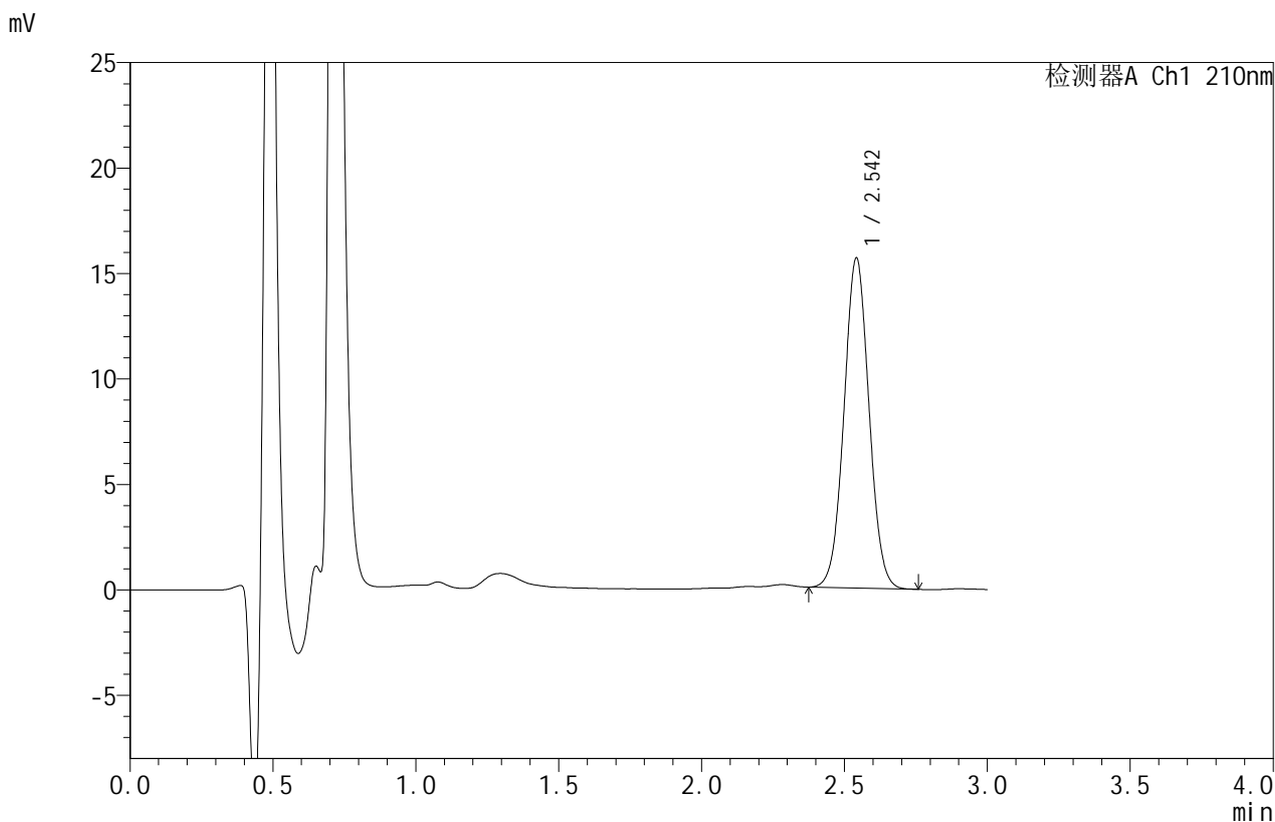


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2132-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:41:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:46 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 95240 | 100.000 | 15601 | 4031 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95240 | 100.000 | 15601 | | | |

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

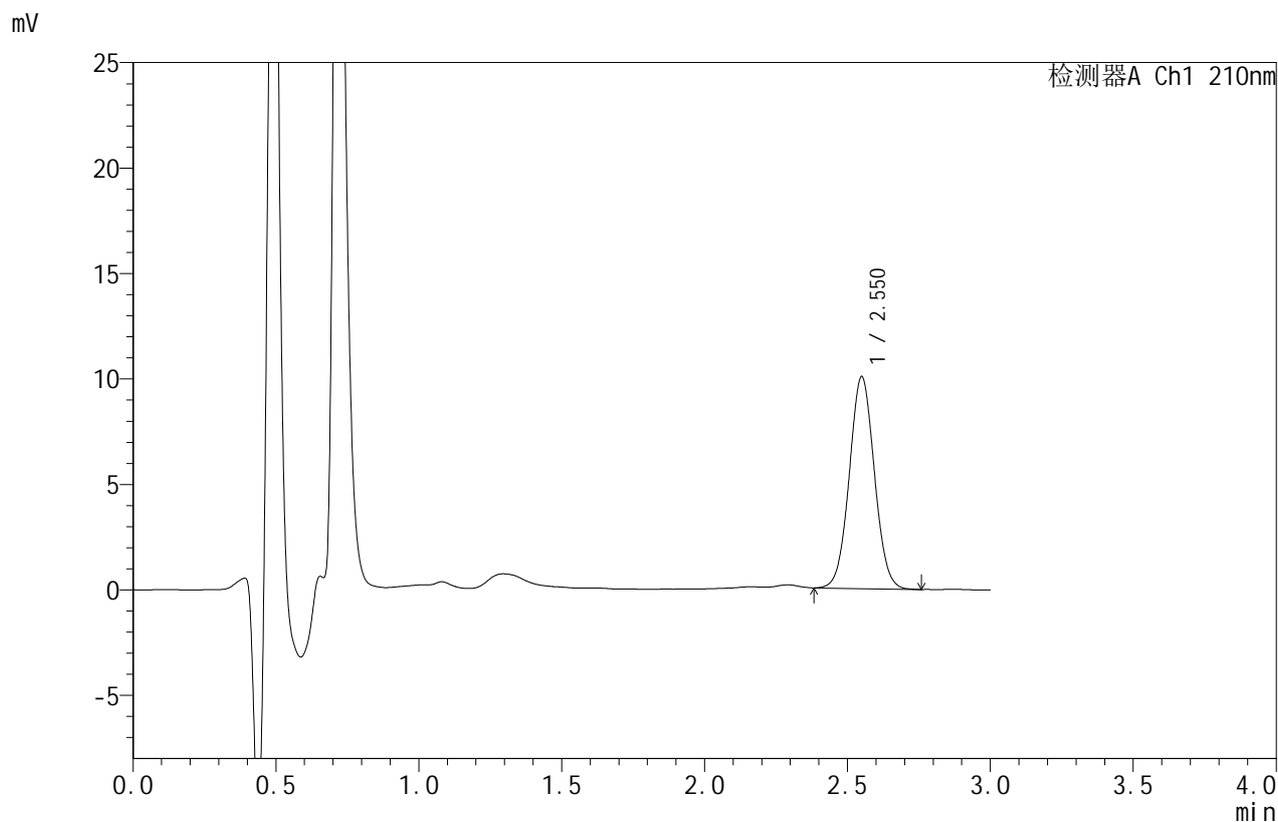


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2133-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:45:11 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:20:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 61389 | 100.000 | 10031 | 4023 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 61389 | 100.000 | 10031 | | | |

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

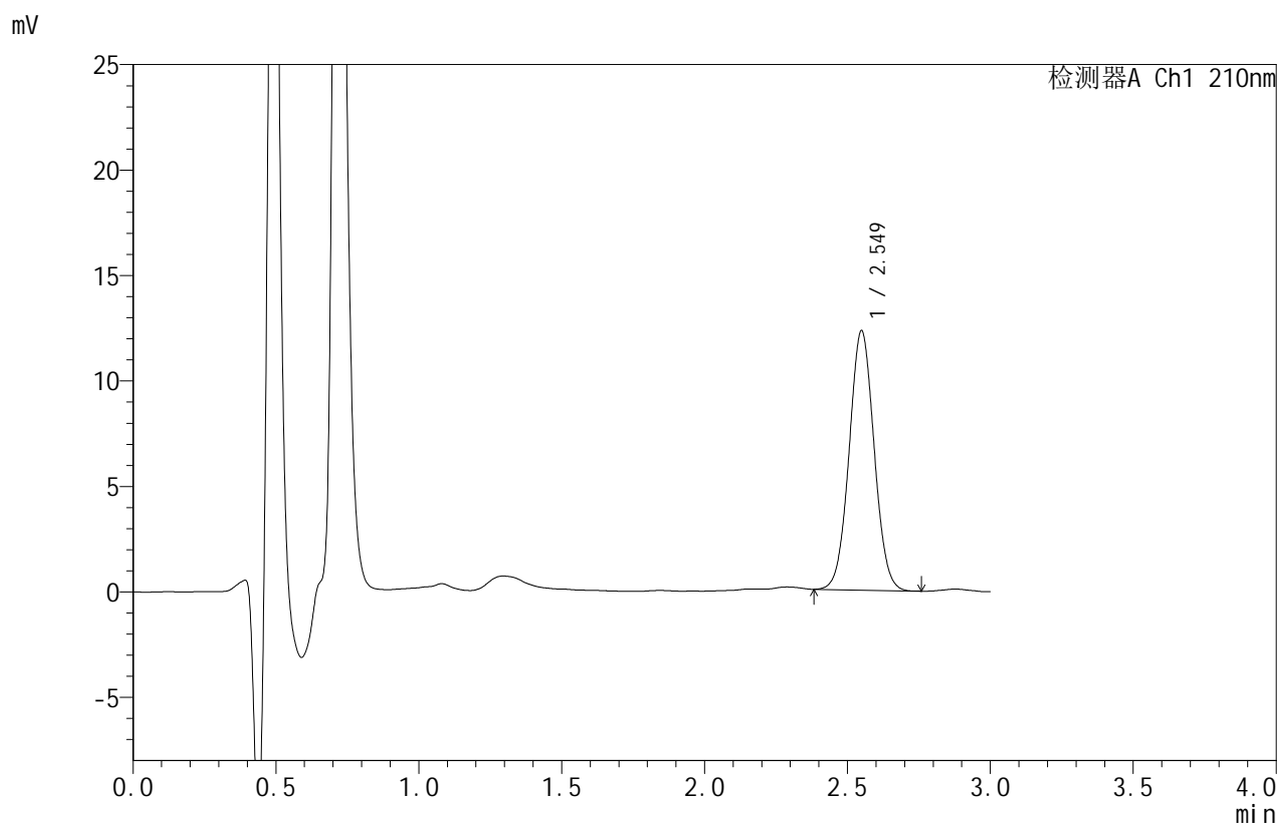


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2134-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:48:35 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 74786 | 100.000 | 12288 | 4064 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 74786 | 100.000 | 12288 | | | |

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

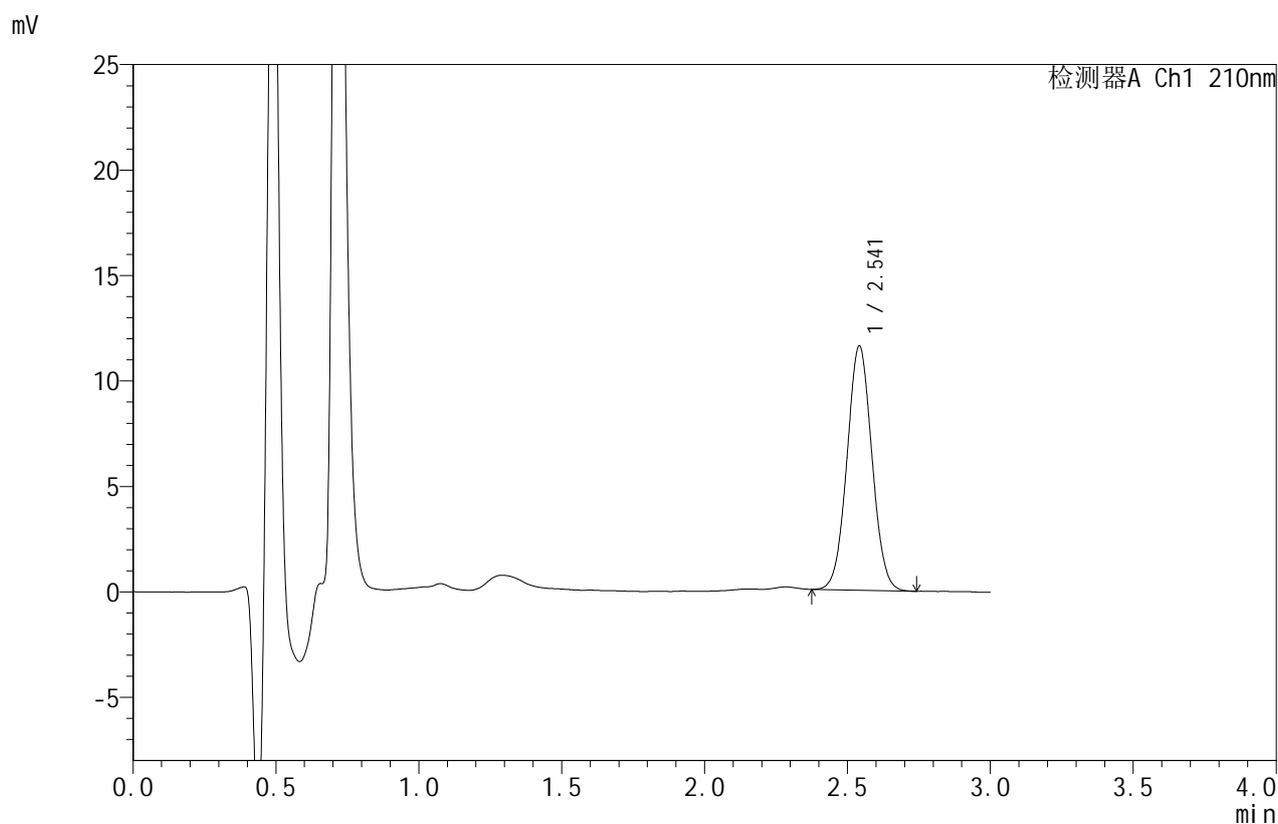


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2135-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:52:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:20:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 70346 | 100.000 | 11549 | 4033 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 70346 | 100.000 | 11549 | | | |

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

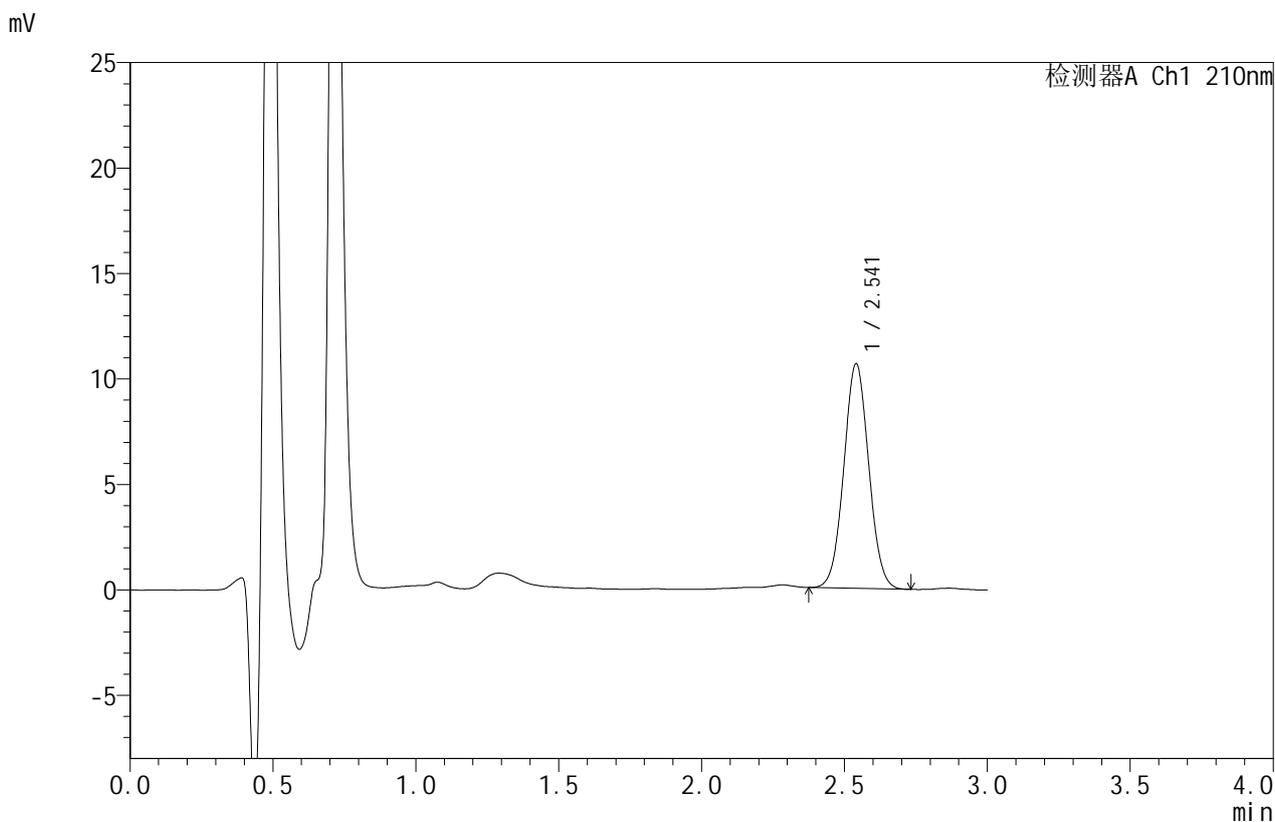


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2136-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:55:25 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:20:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 64677 | 100.000 | 10637 | 4037 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 64677 | 100.000 | 10637 | | | |

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

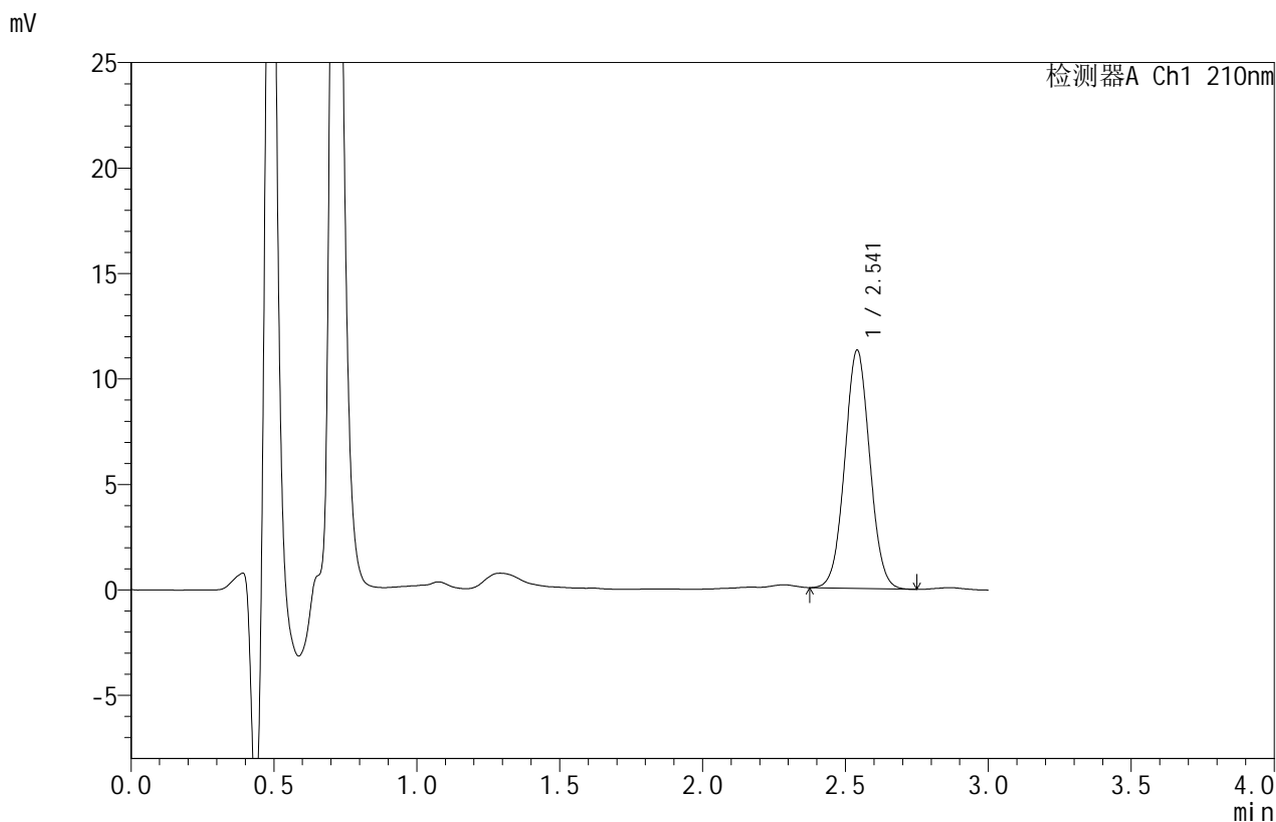


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2137-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 20:58:51 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:21:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.541 | 68658 | 100.000 | 11278 | 4042 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 68658 | 100.000 | 11278 | | | |

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

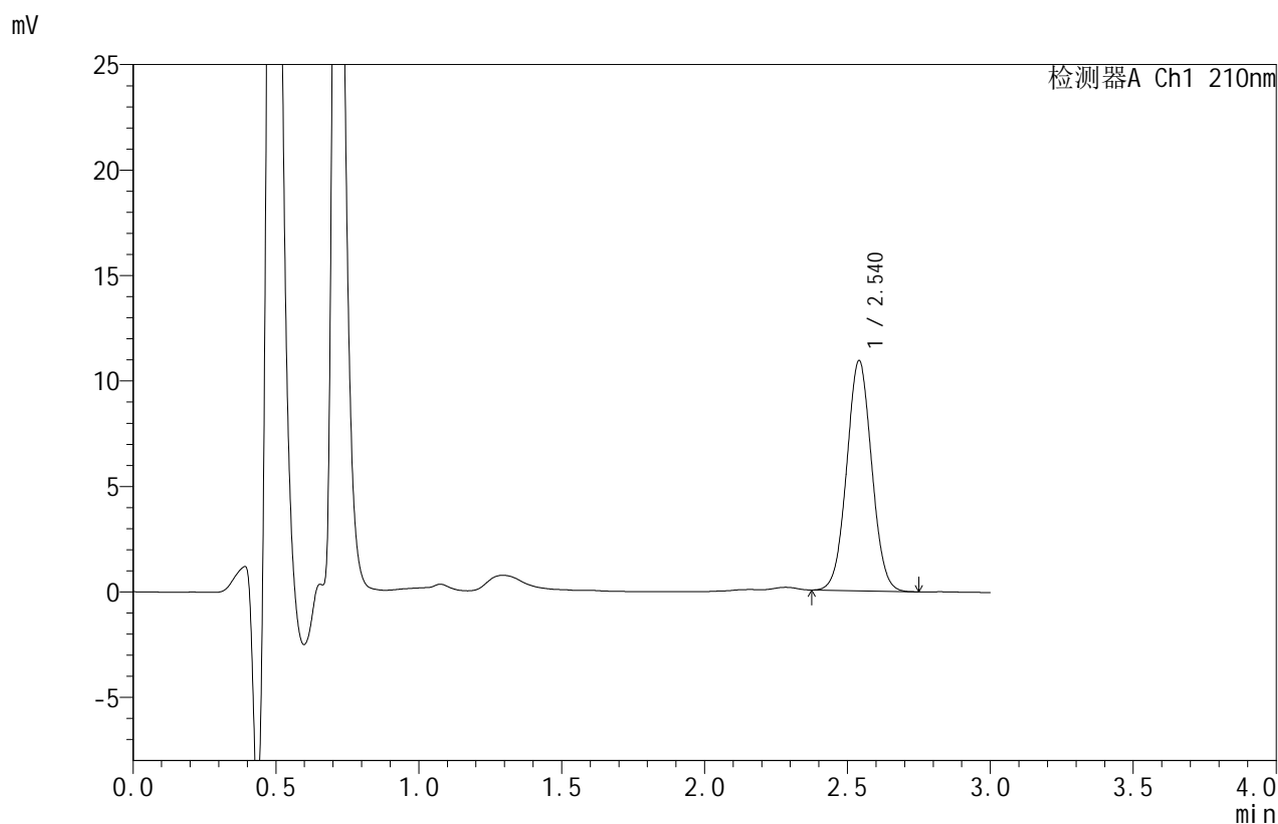


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2138-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:02:15 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 66412 | 100.000 | 10908 | 4023 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 66412 | 100.000 | 10908 | | | |

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

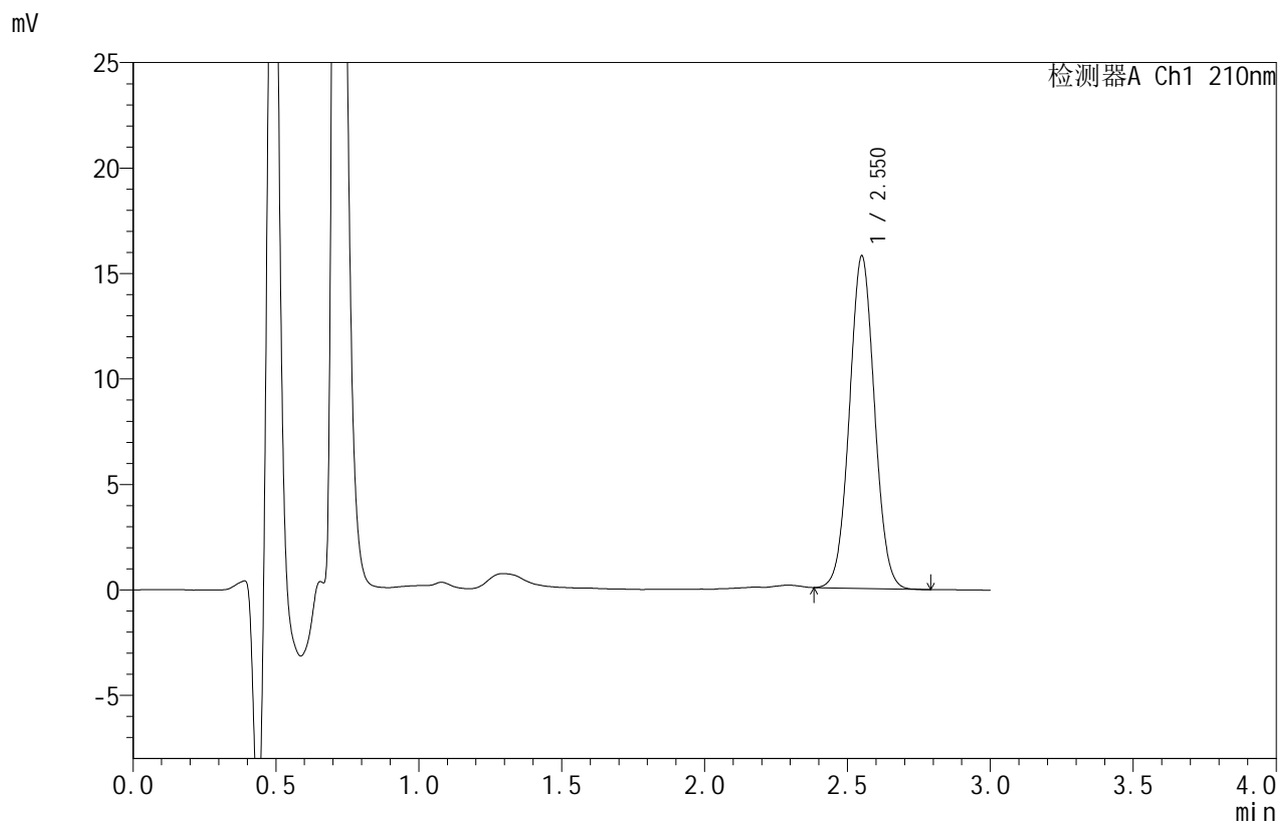


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2139-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:05:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 96319 | 100.000 | 15714 | 4027 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 96319 | 100.000 | 15714 | | | |

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

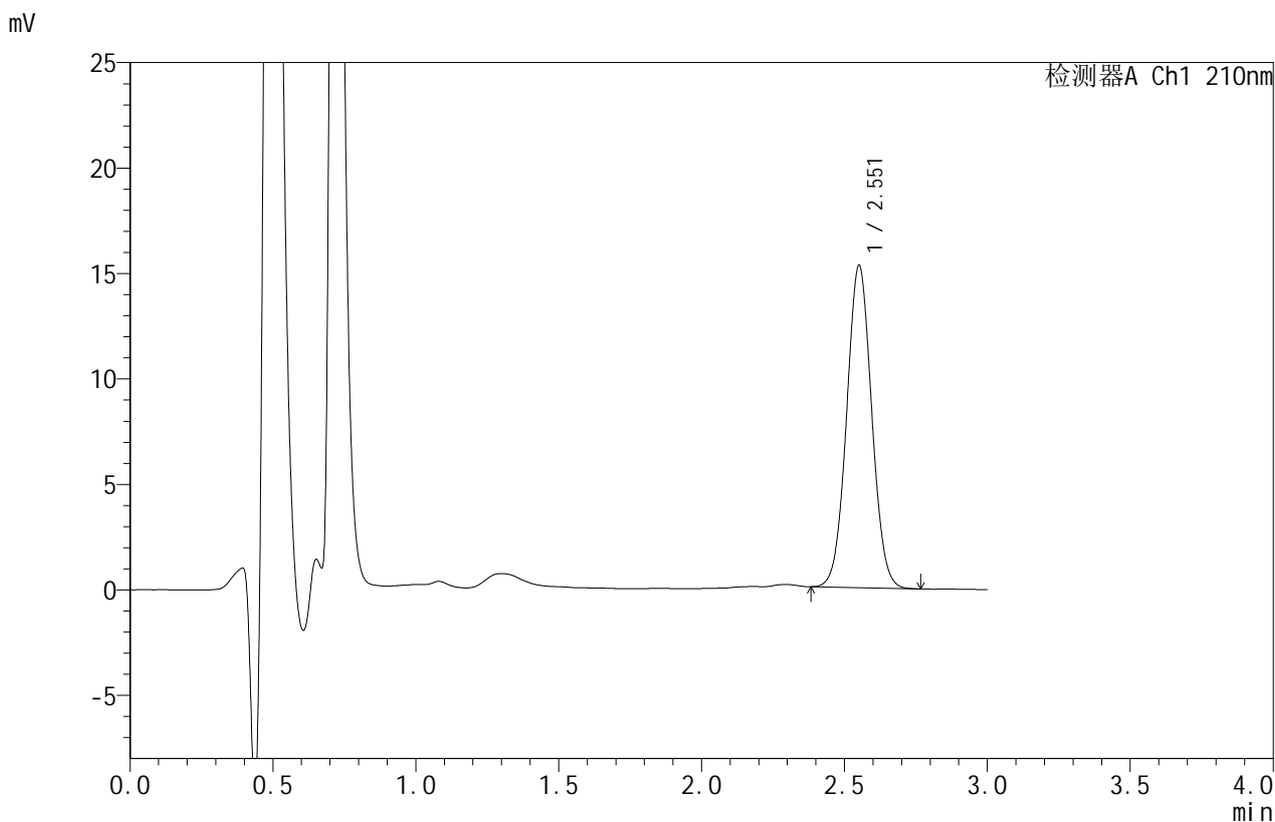


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2140-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:09:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 93287 | 100.000 | 15209 | 4034 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 93287 | 100.000 | 15209 | | | |

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

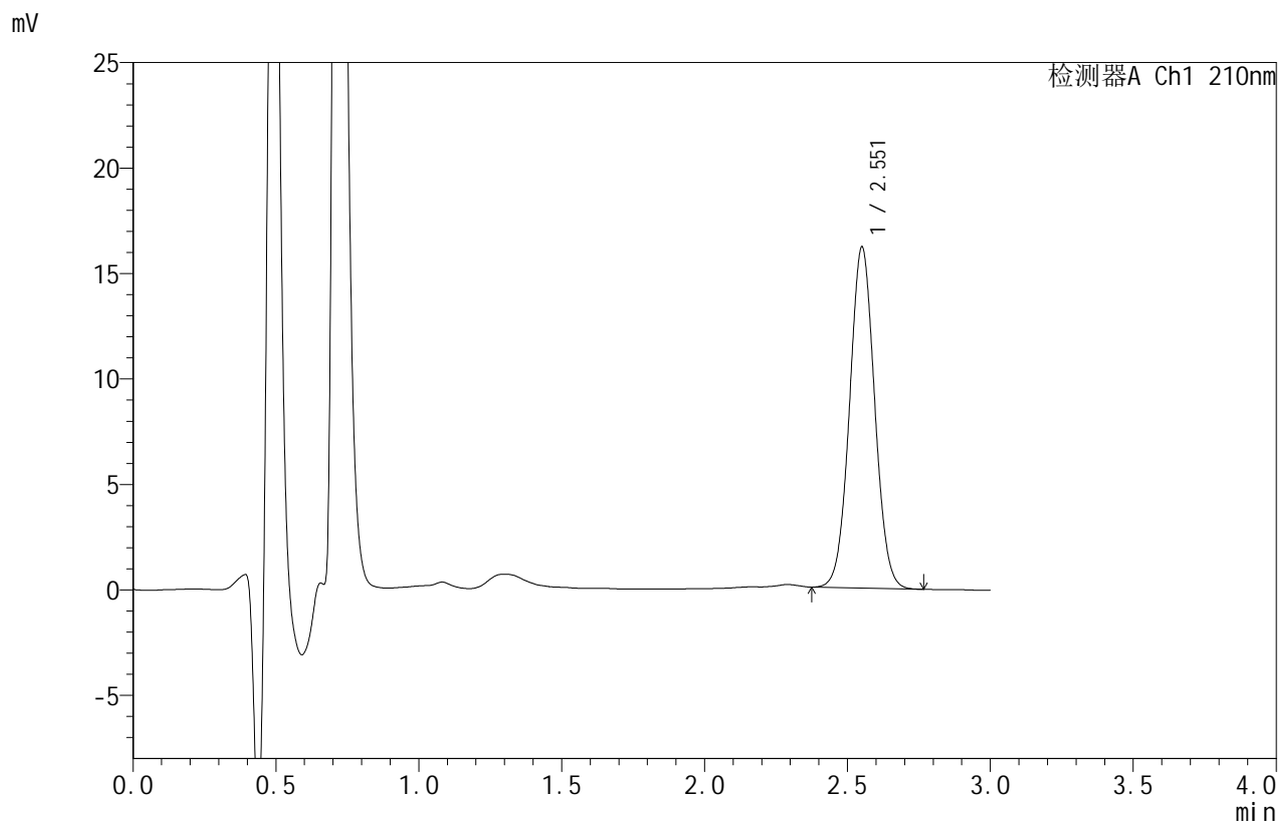


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2141-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:12:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 98904 | 100.000 | 16109 | 4032 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 98904 | 100.000 | 16109 | | | |

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

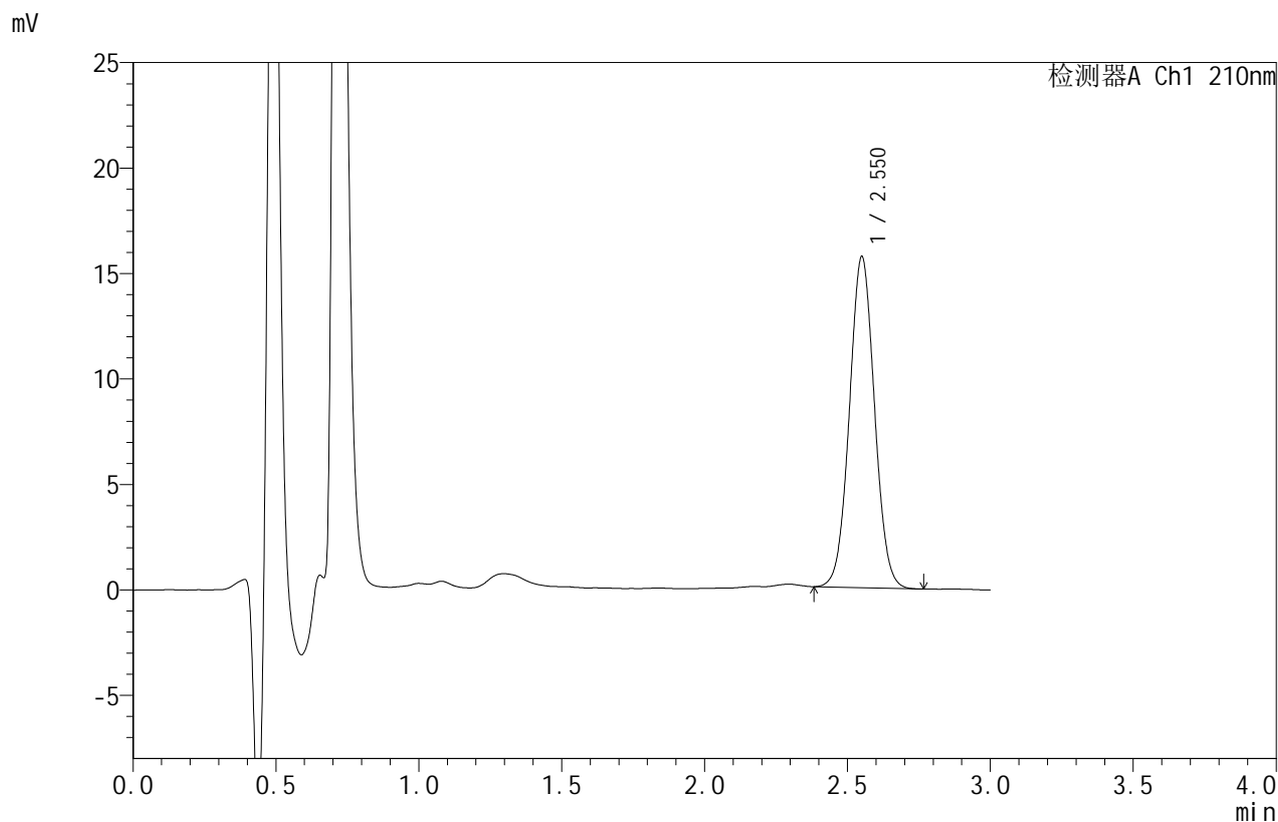


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2142-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:15:57 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95872 | 100.000 | 15653 | 4030 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 95872 | 100.000 | 15653 | | | |

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



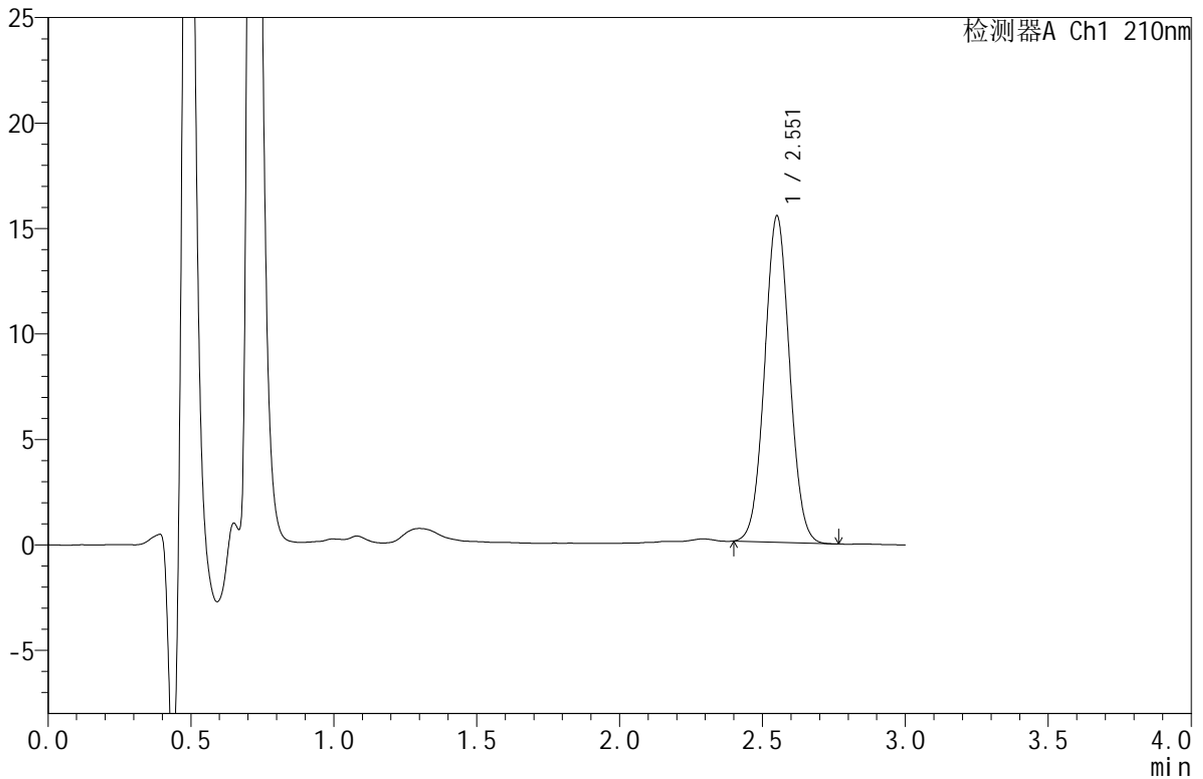
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2143-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:19:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 94074 | 100.000 | 15407 | 4059 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 94074 | 100.000 | 15407 | | | |

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

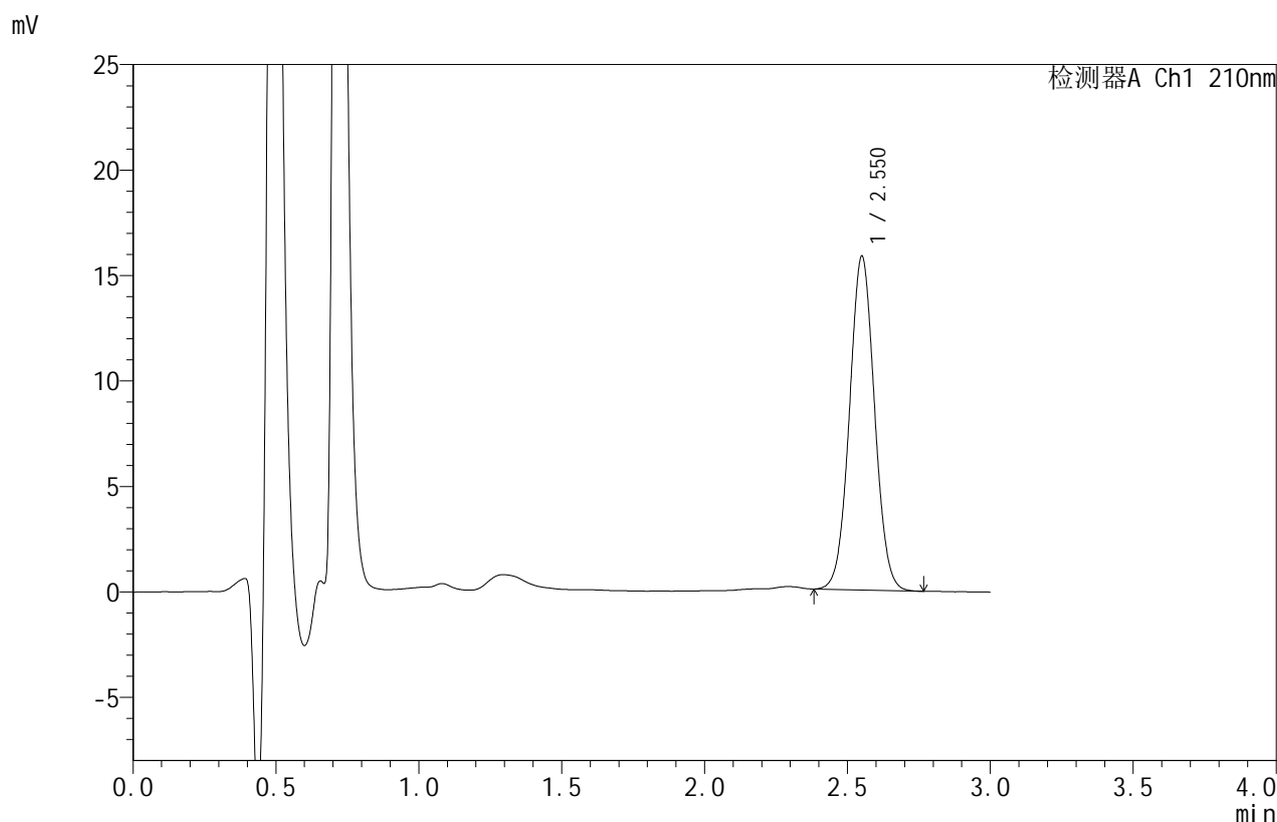


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2144-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:22:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:20 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 96564 | 100.000 | 15772 | 4052 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 96564 | 100.000 | 15772 | | | |

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

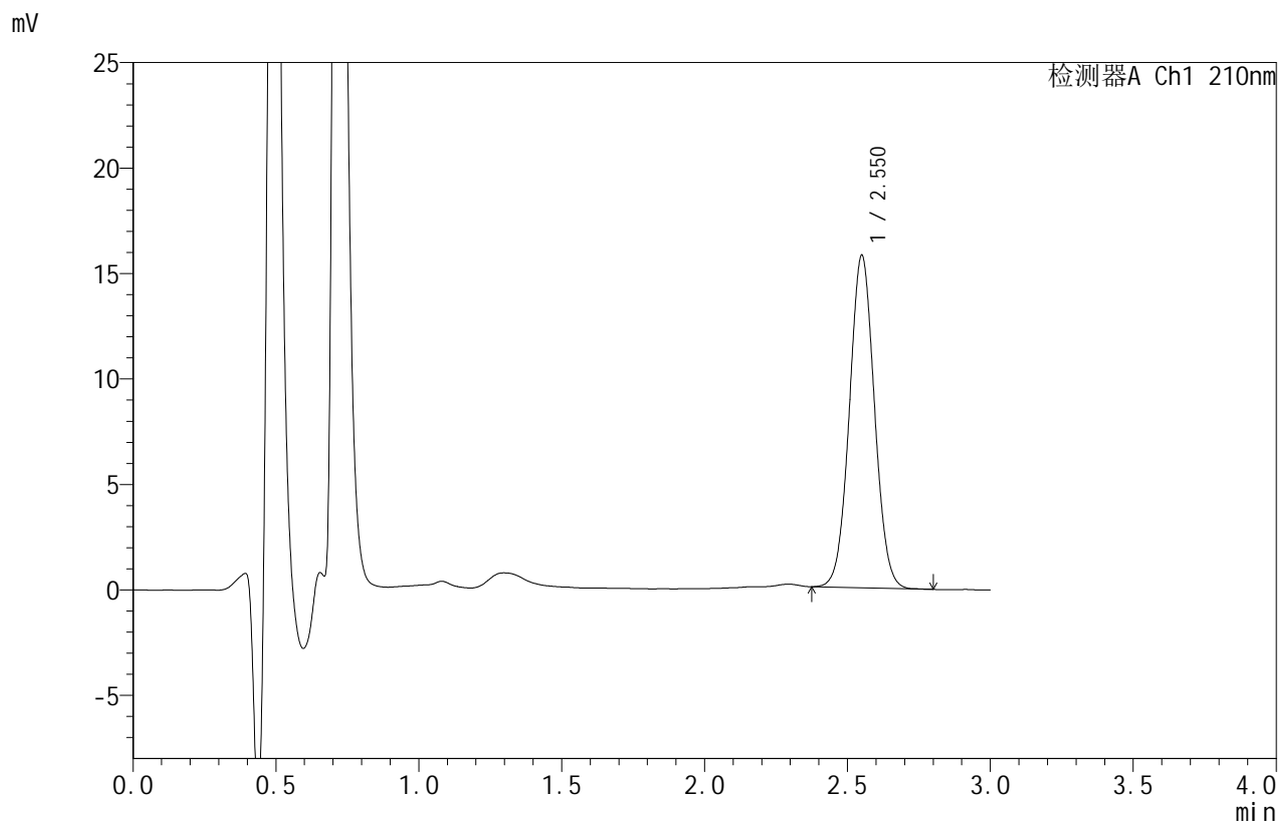


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2145-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:26:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:23 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 96272 | 100.000 | 15722 | 4039 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 96272 | 100.000 | 15722 | | | |

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

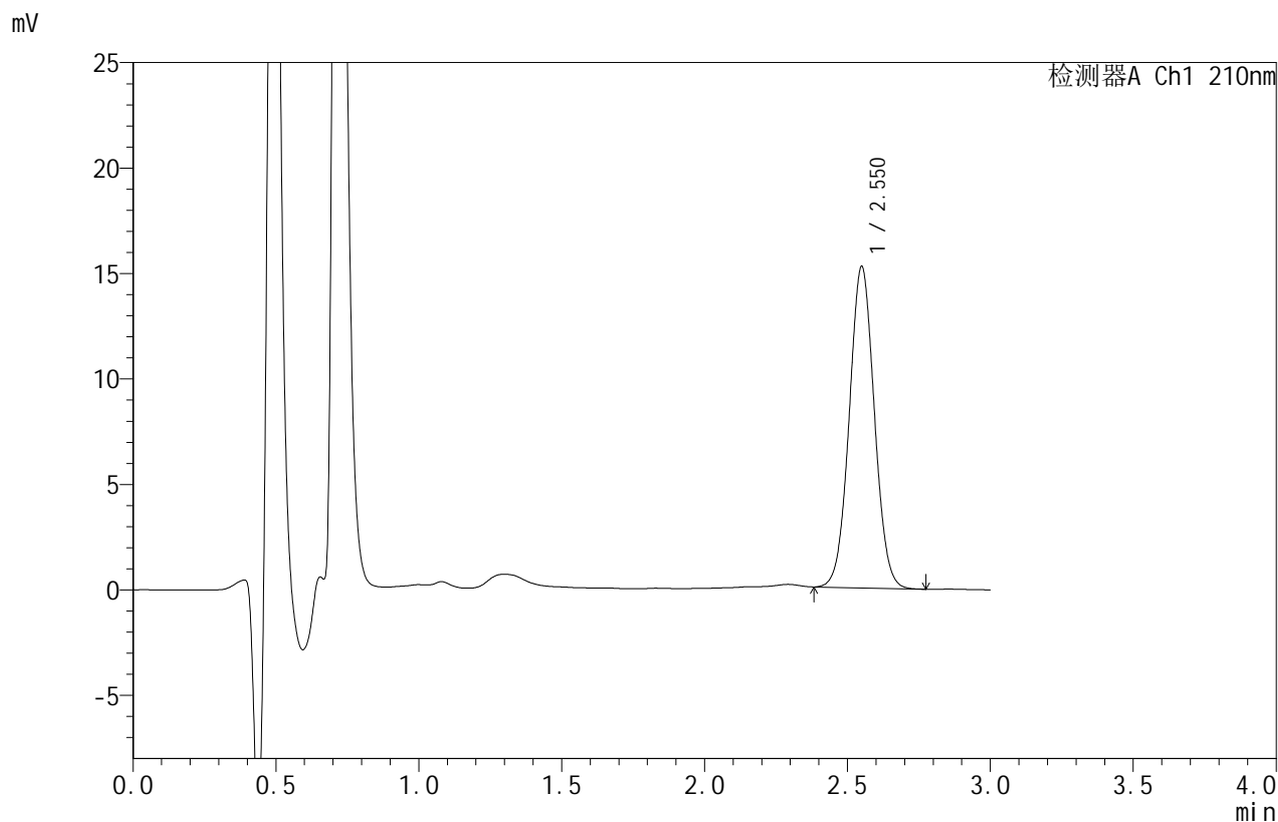


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2146-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:29:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 93075 | 100.000 | 15208 | 4028 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 93075 | 100.000 | 15208 | | | |

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

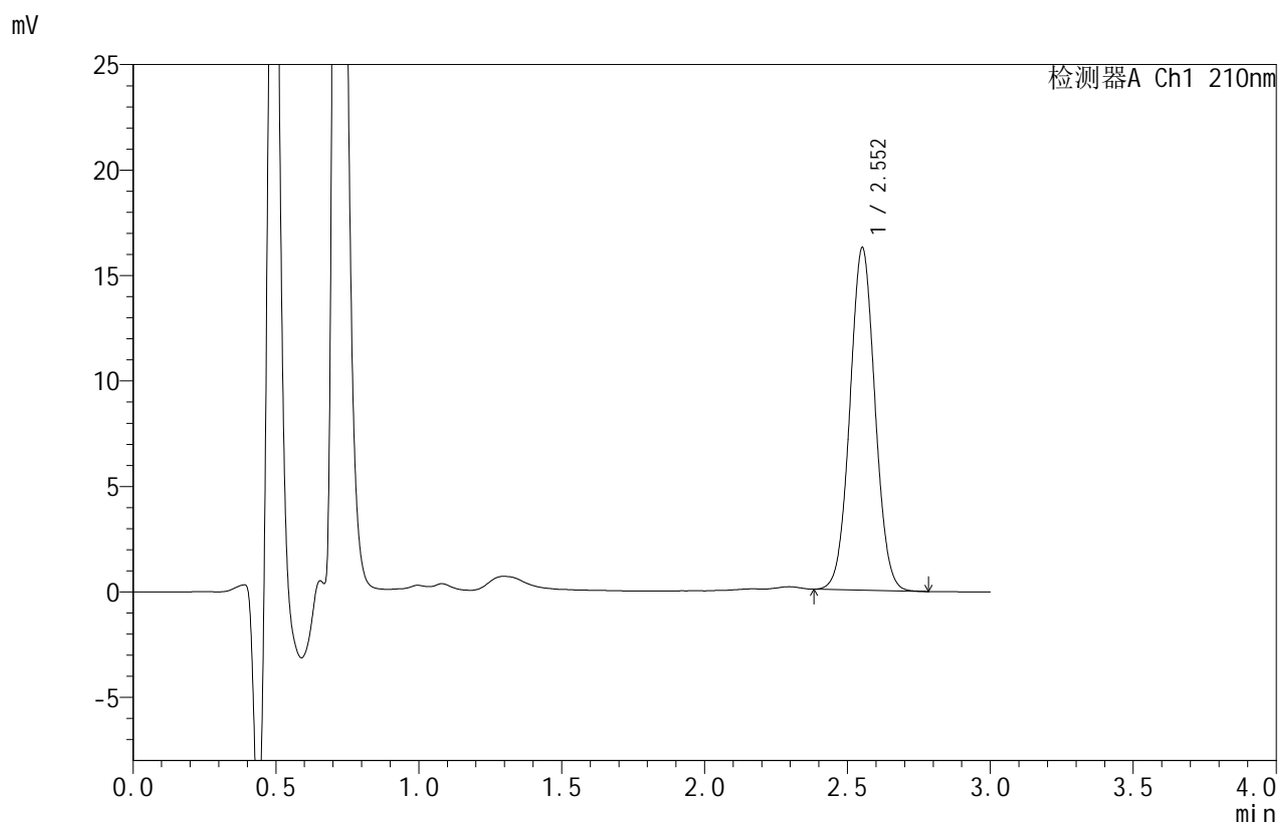


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2147-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:33:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.552 | 99183 | 100.000 | 16203 | 4041 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 99183 | 100.000 | 16203 | | | |

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

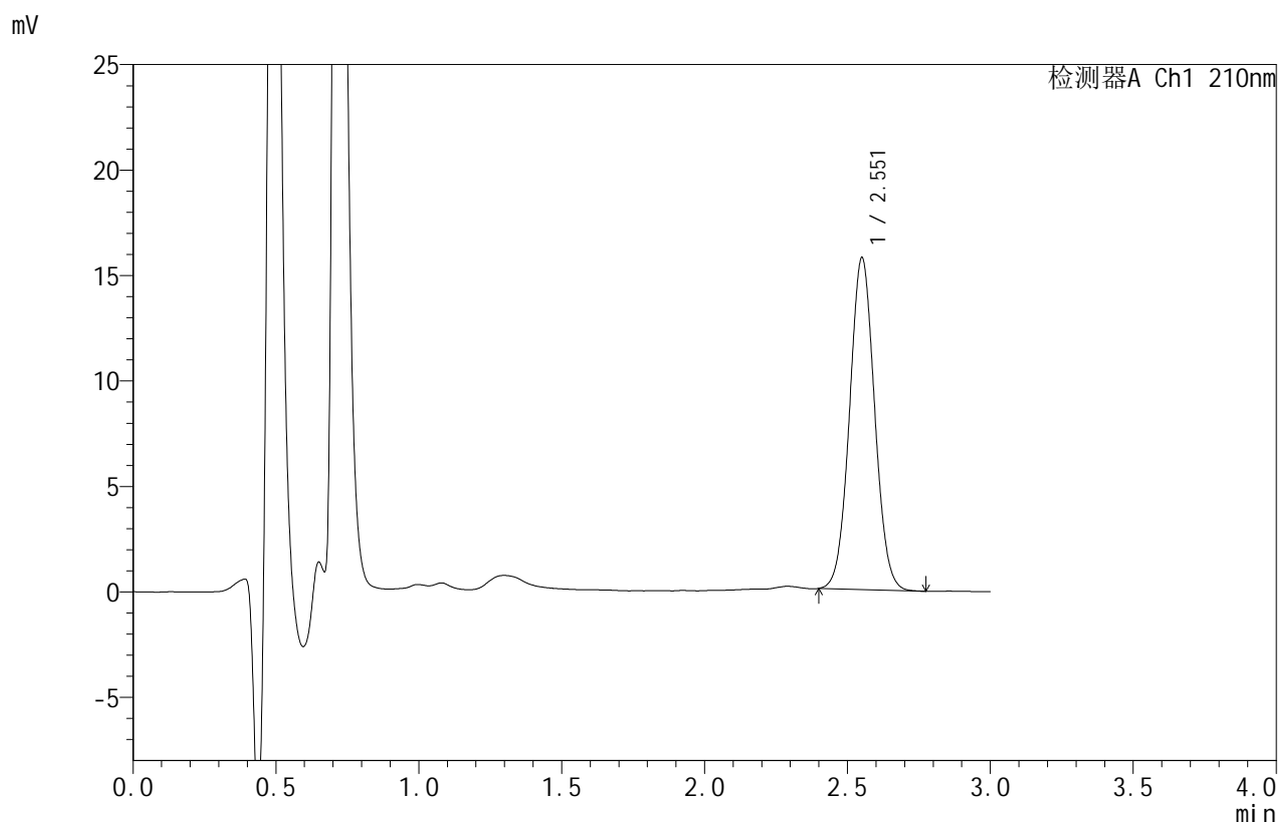


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2148-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:36:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 96008 | 100.000 | 15679 | 4050 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 96008 | 100.000 | 15679 | | | |

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

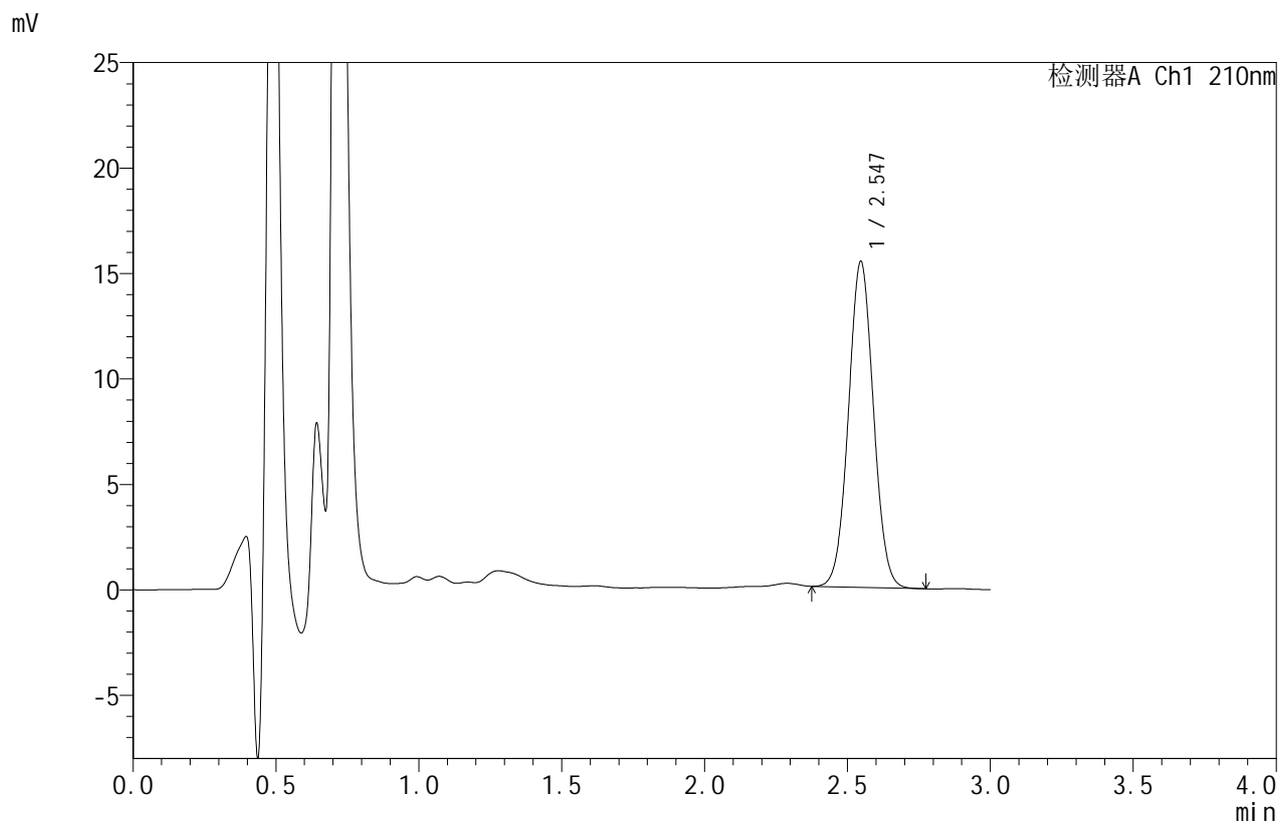


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2149-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:39:55 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 94040 | 100.000 | 15462 | 4038 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 94040 | 100.000 | 15462 | | | |

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

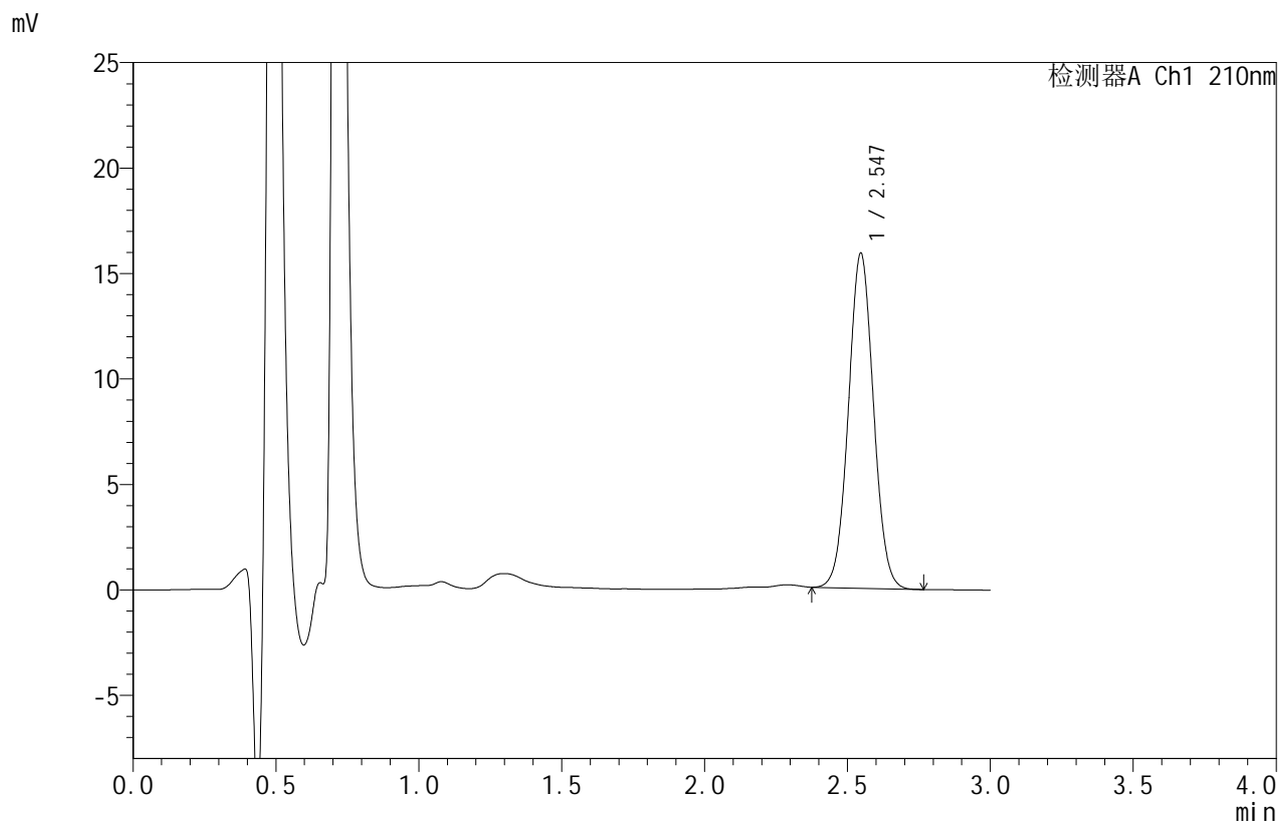


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2150-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:43:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 97016 | 100.000 | 15895 | 4025 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 97016 | 100.000 | 15895 | | | |

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

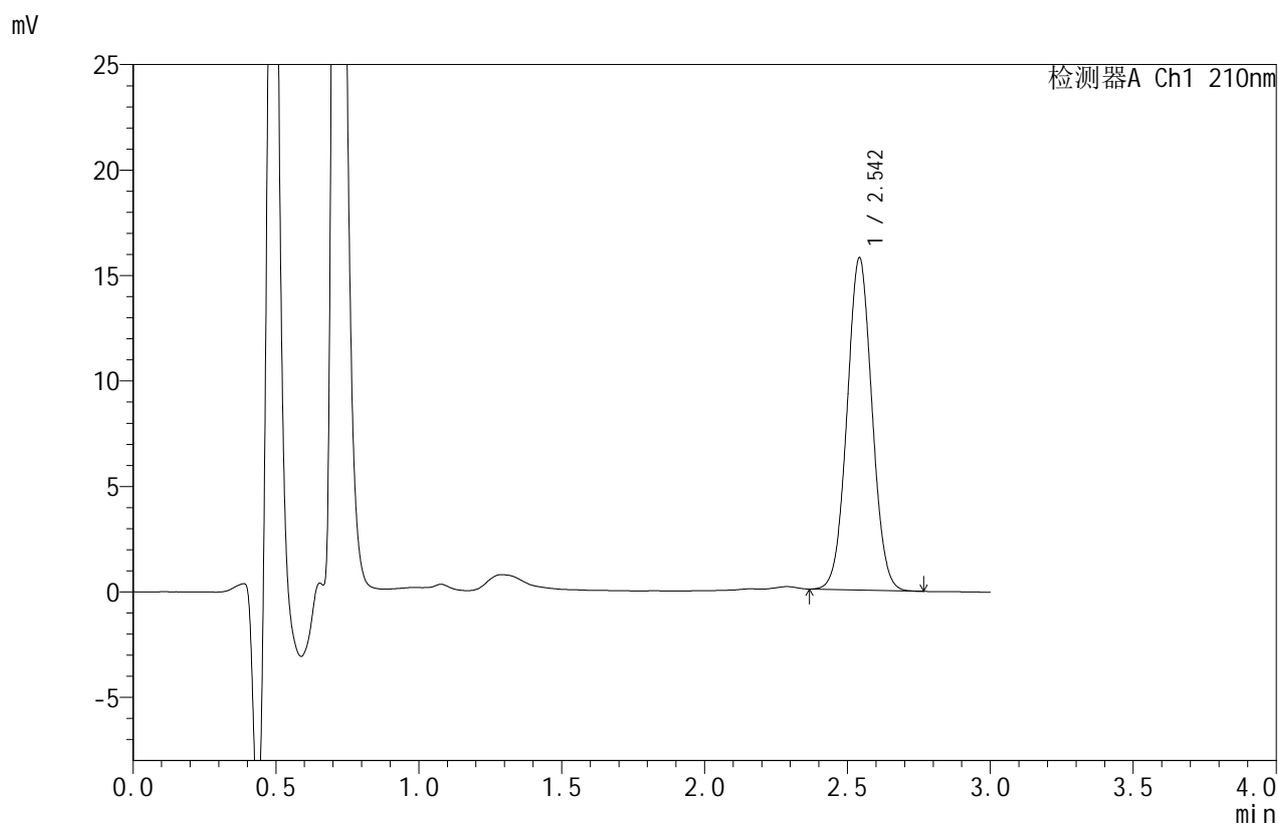


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2151-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:46:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.542 | 95874 | 100.000 | 15702 | 4026 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95874 | 100.000 | 15702 | | | |

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

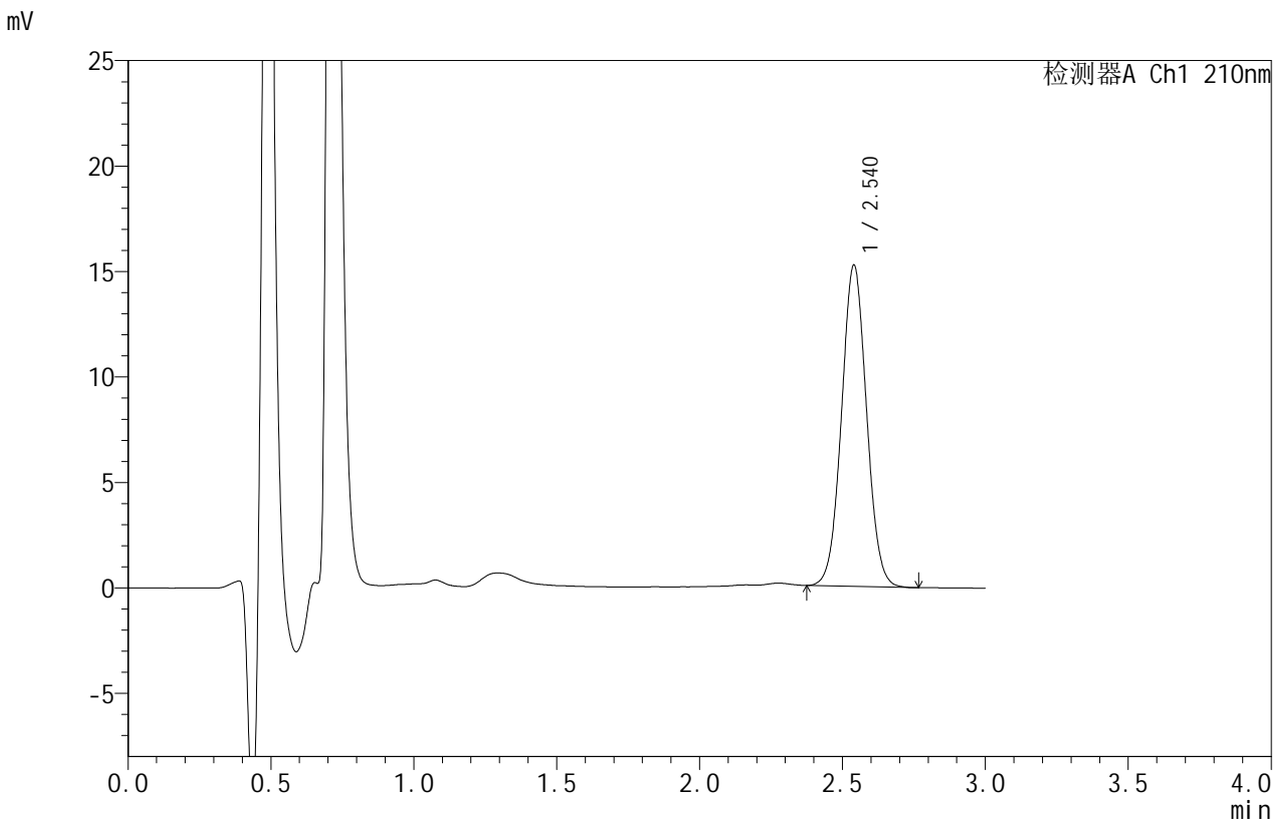


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2152-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:50:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 92807 | 100.000 | 15224 | 4018 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 92807 | 100.000 | 15224 | | | |

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

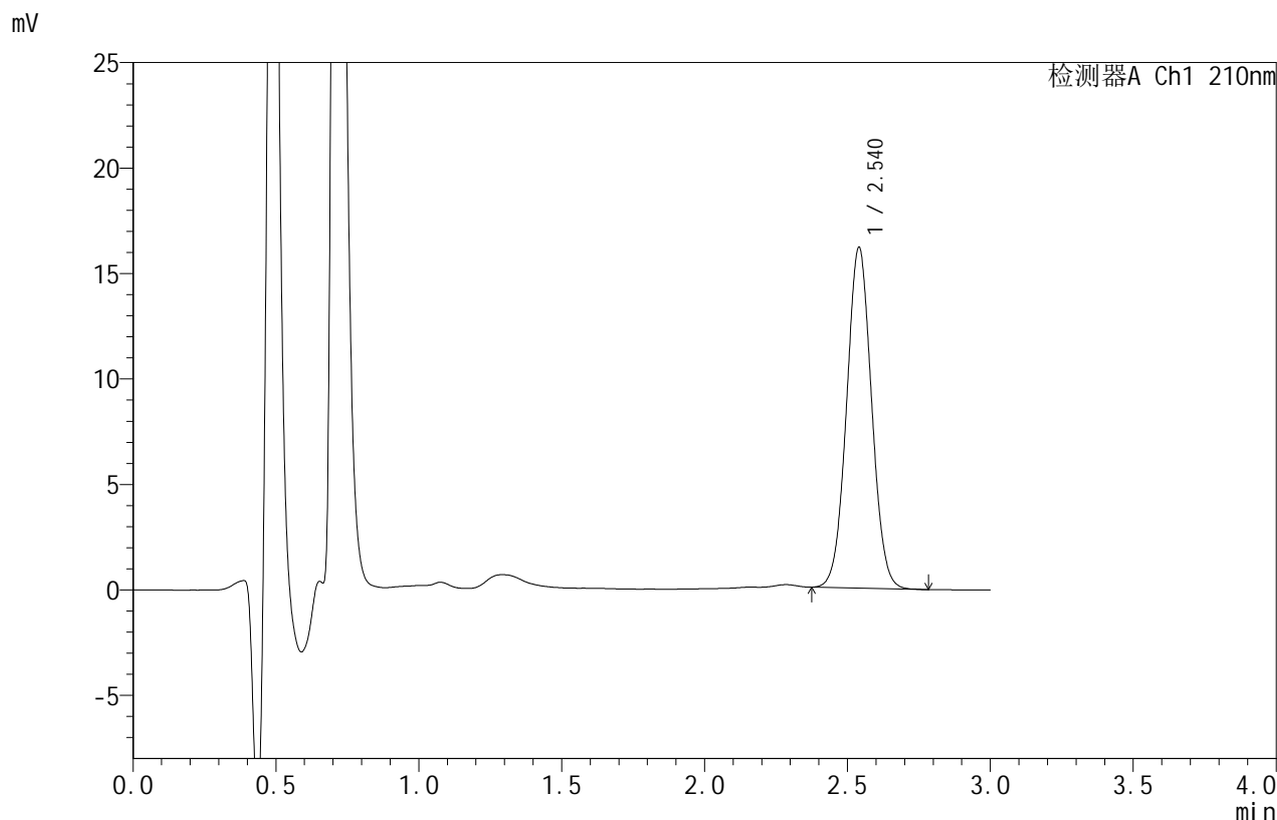


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2153-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:53:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 98455 | 100.000 | 16150 | 4017 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 98455 | 100.000 | 16150 | | | |

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

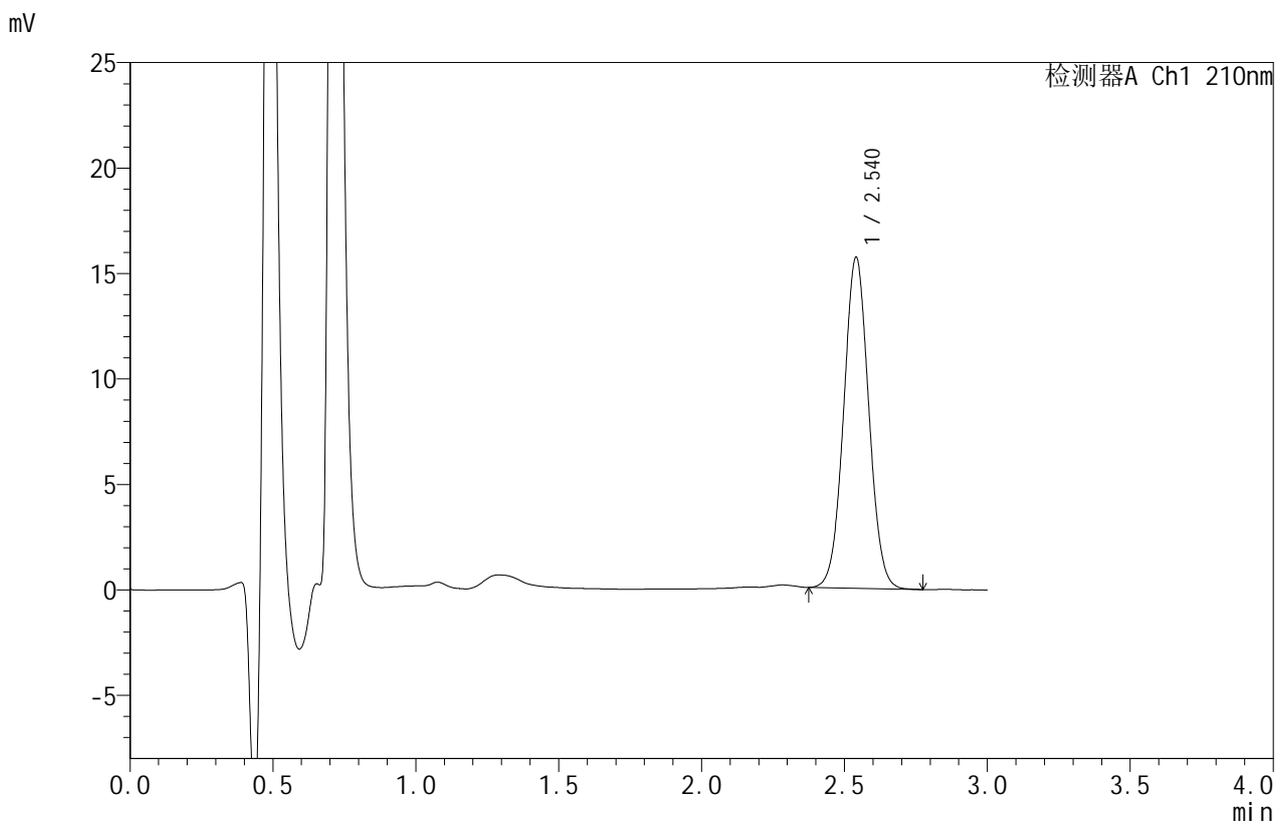


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2154-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 21:57:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 95834 | 100.000 | 15677 | 4010 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 95834 | 100.000 | 15677 | | | |

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1



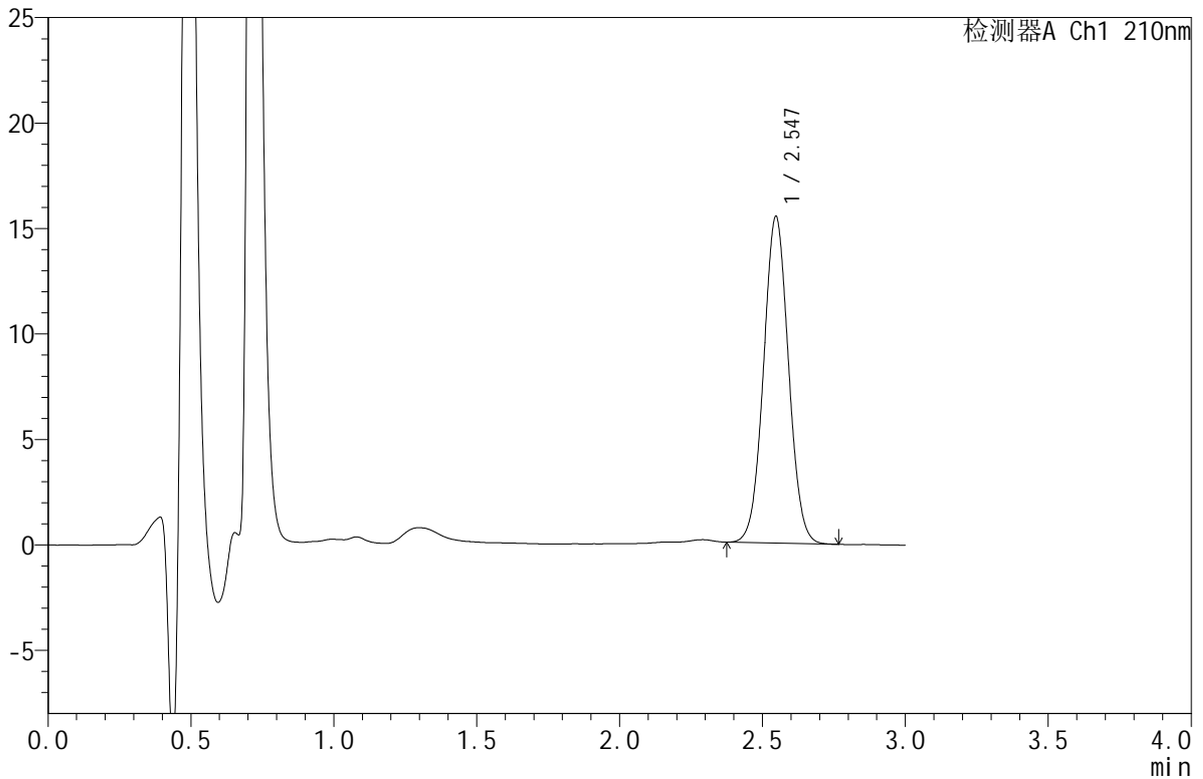
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2155-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:00:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.547 | 94388 | 100.000 | 15501 | 4045 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 94388 | 100.000 | 15501 | | | |

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



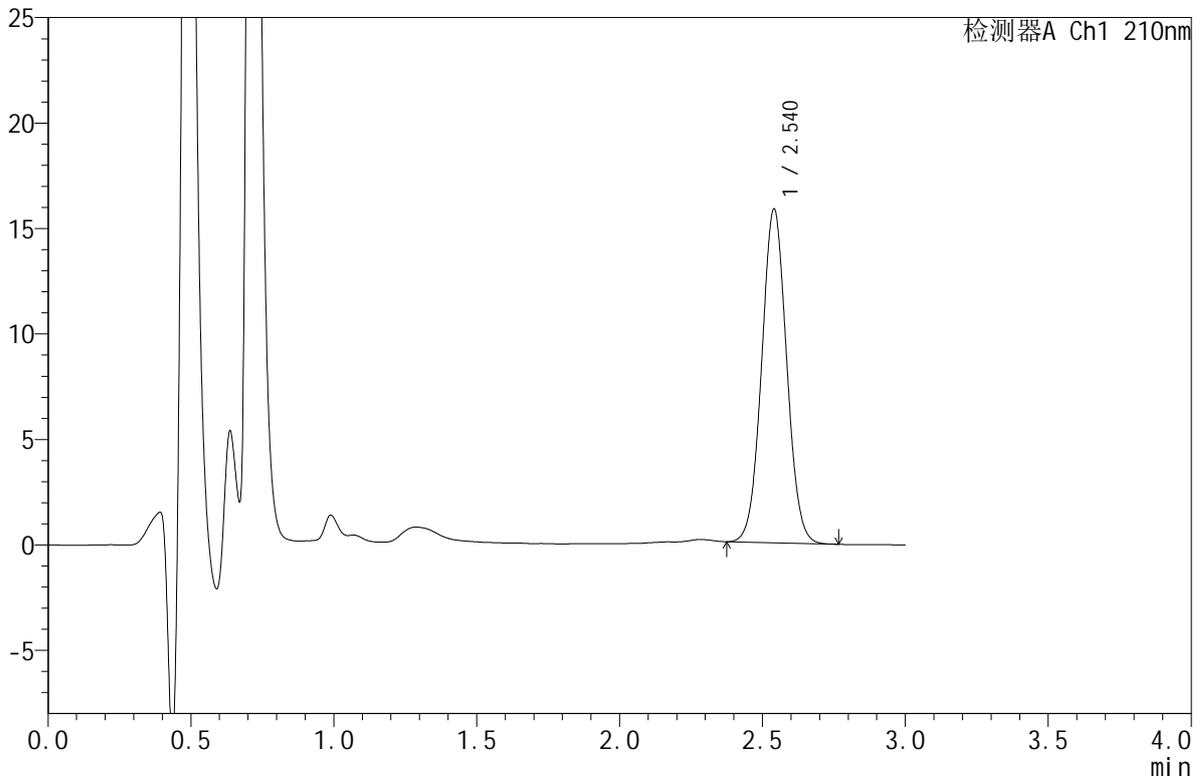
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2156-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:03:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:53 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 96357 | 100.000 | 15812 | 4026 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 96357 | 100.000 | 15812 | | | |

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

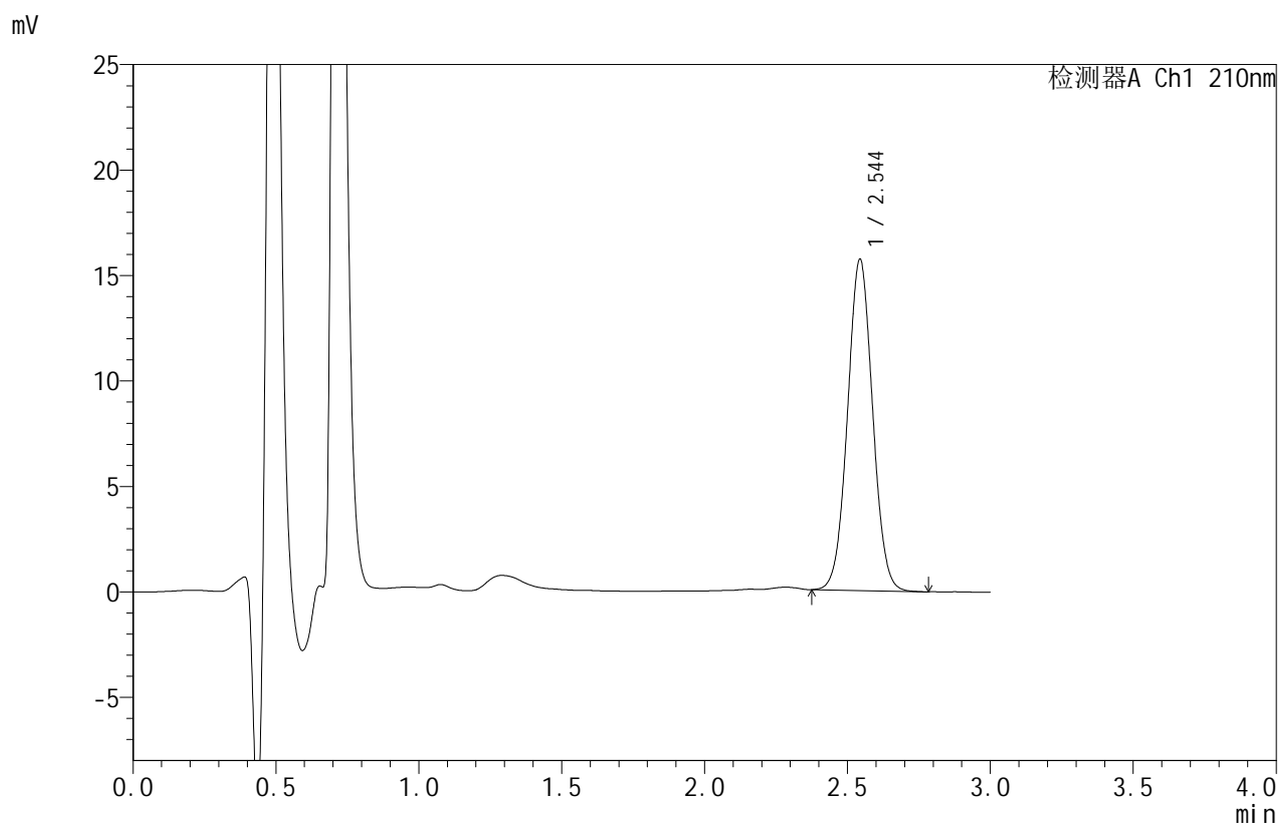


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2157-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:07:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:56 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.544 | 95853 | 100.000 | 15667 | 4022 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 95853 | 100.000 | 15667 | | | |

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1



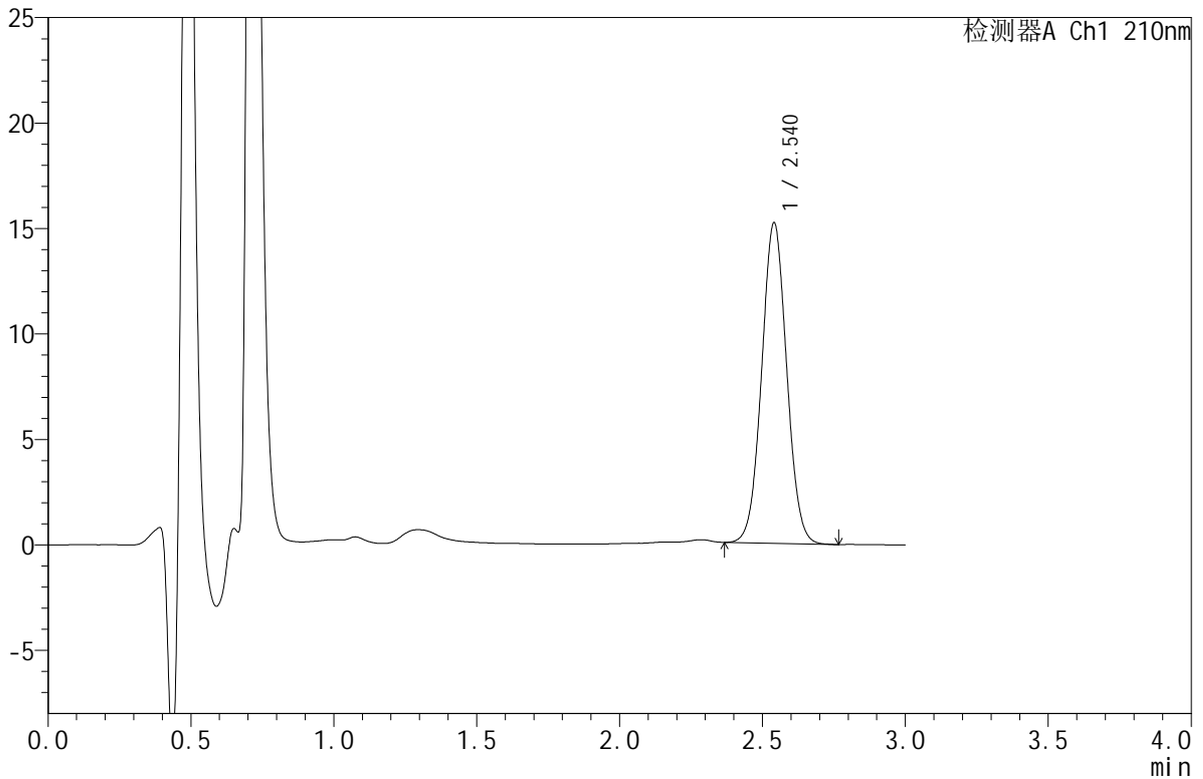
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2158-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:10:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:21:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 92638 | 100.000 | 15185 | 4023 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 92638 | 100.000 | 15185 | | | |

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

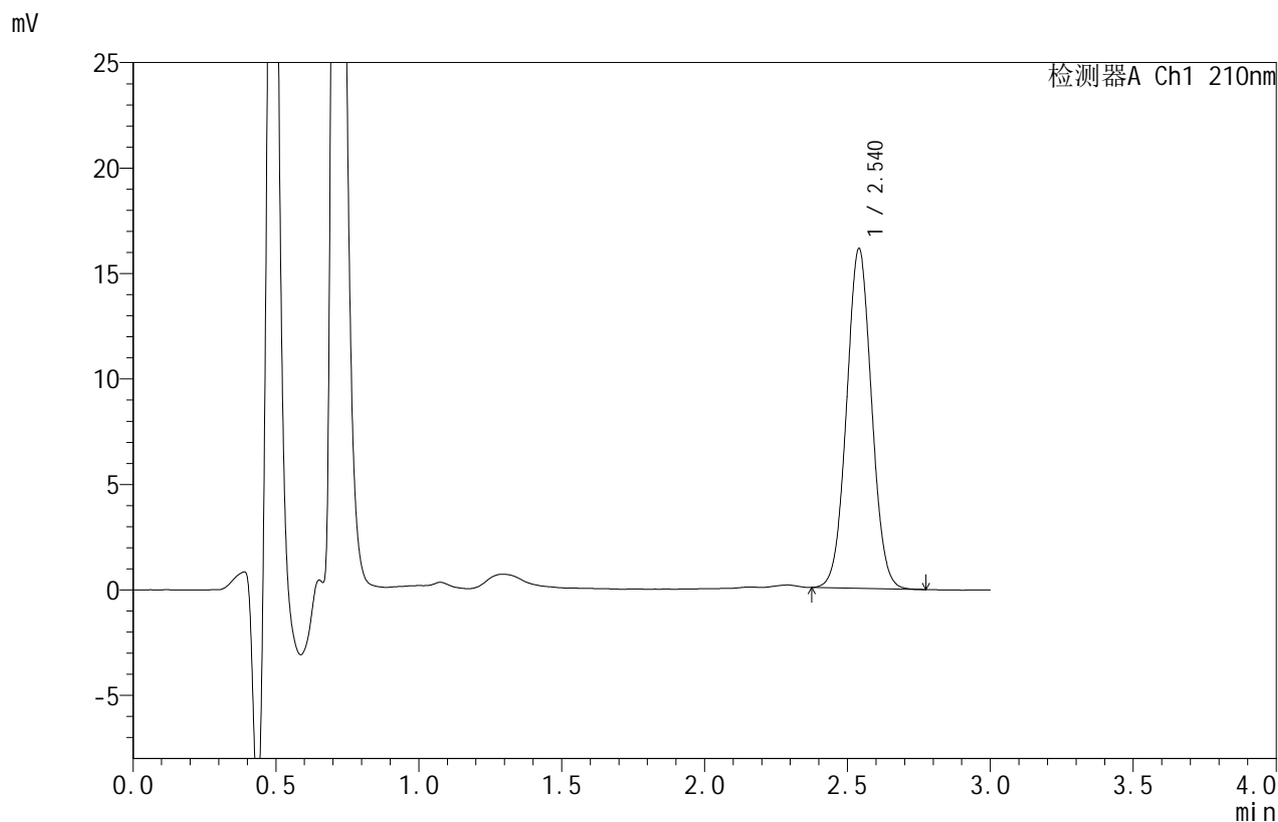


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2159-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:14:11 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:01 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 98208 | 100.000 | 16100 | 4018 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 98208 | 100.000 | 16100 | | | |

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



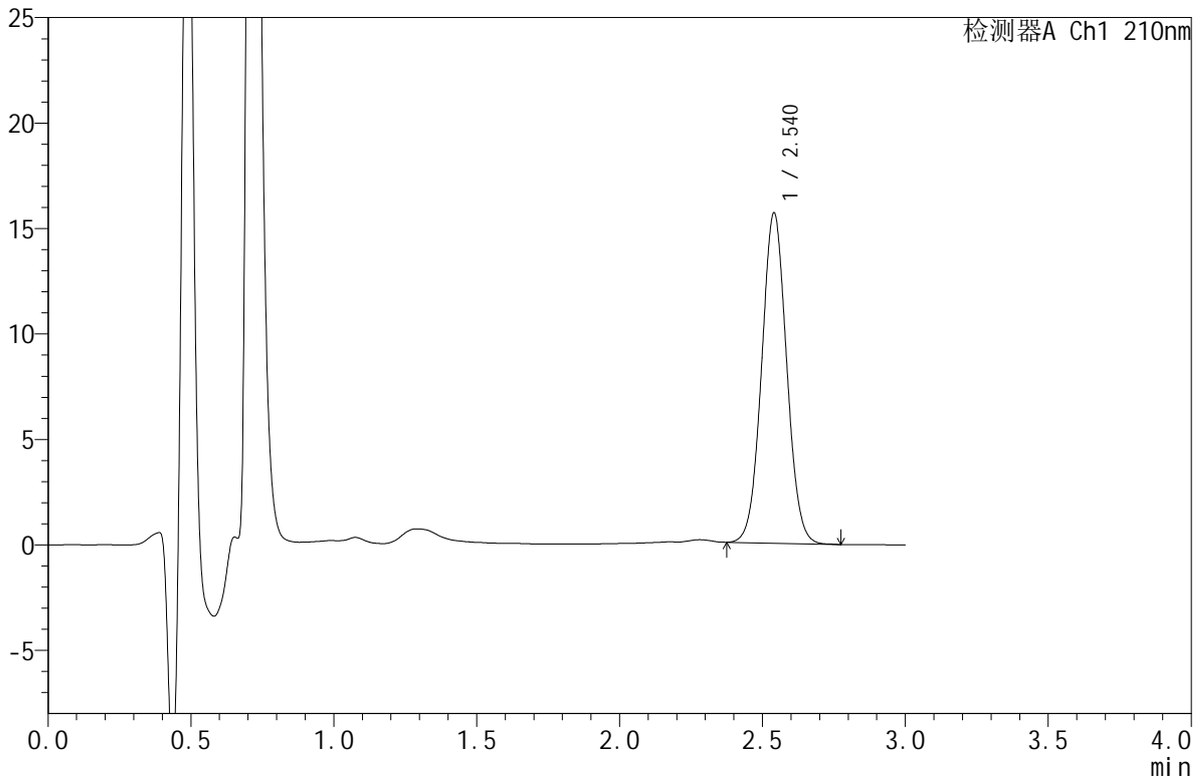
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2160-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:17:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:04 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 95380 | 100.000 | 15644 | 4025 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 95380 | 100.000 | 15644 | | | |

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

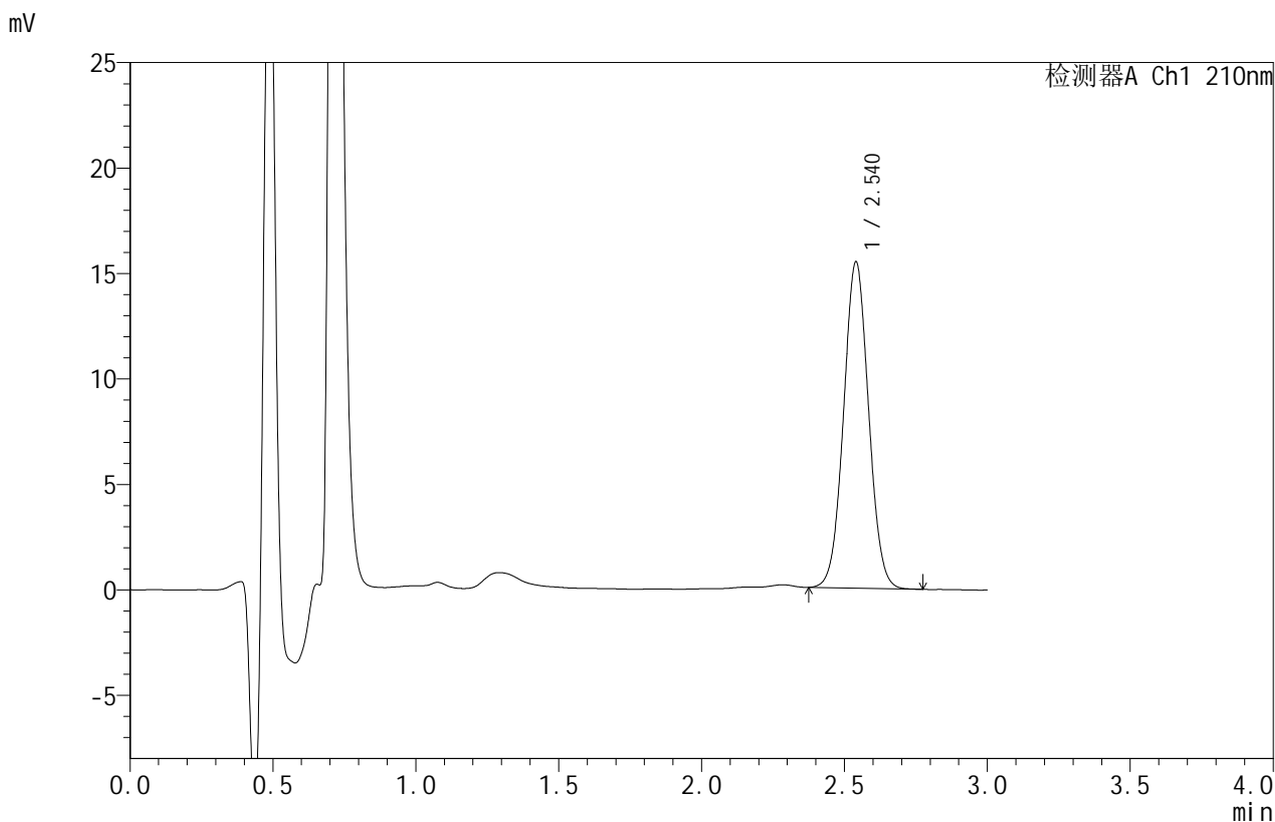


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2161-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:21:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 94220 | 100.000 | 15460 | 4017 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 94220 | 100.000 | 15460 | | | |

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

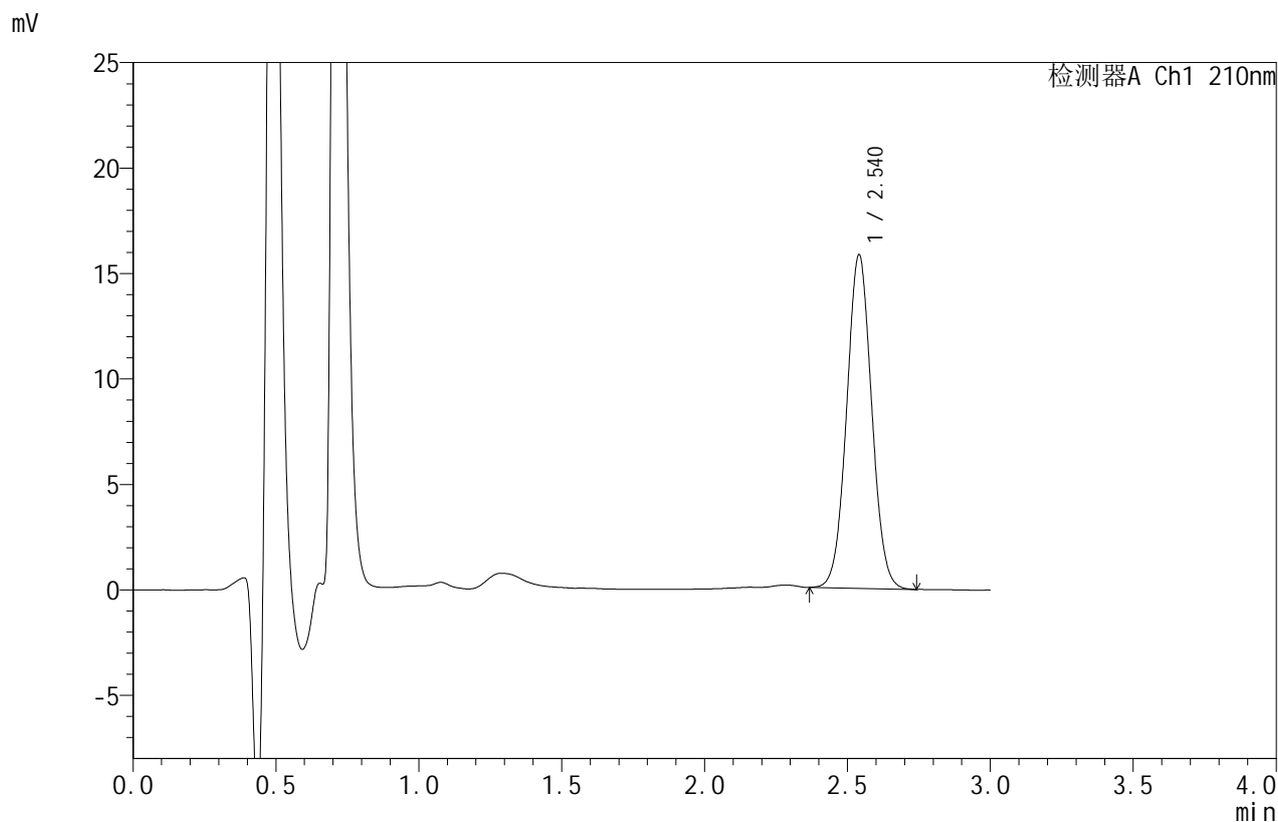


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2162-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:24:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:10 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.540 | 96426 | 100.000 | 15801 | 4017 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 96426 | 100.000 | 15801 | | | |

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

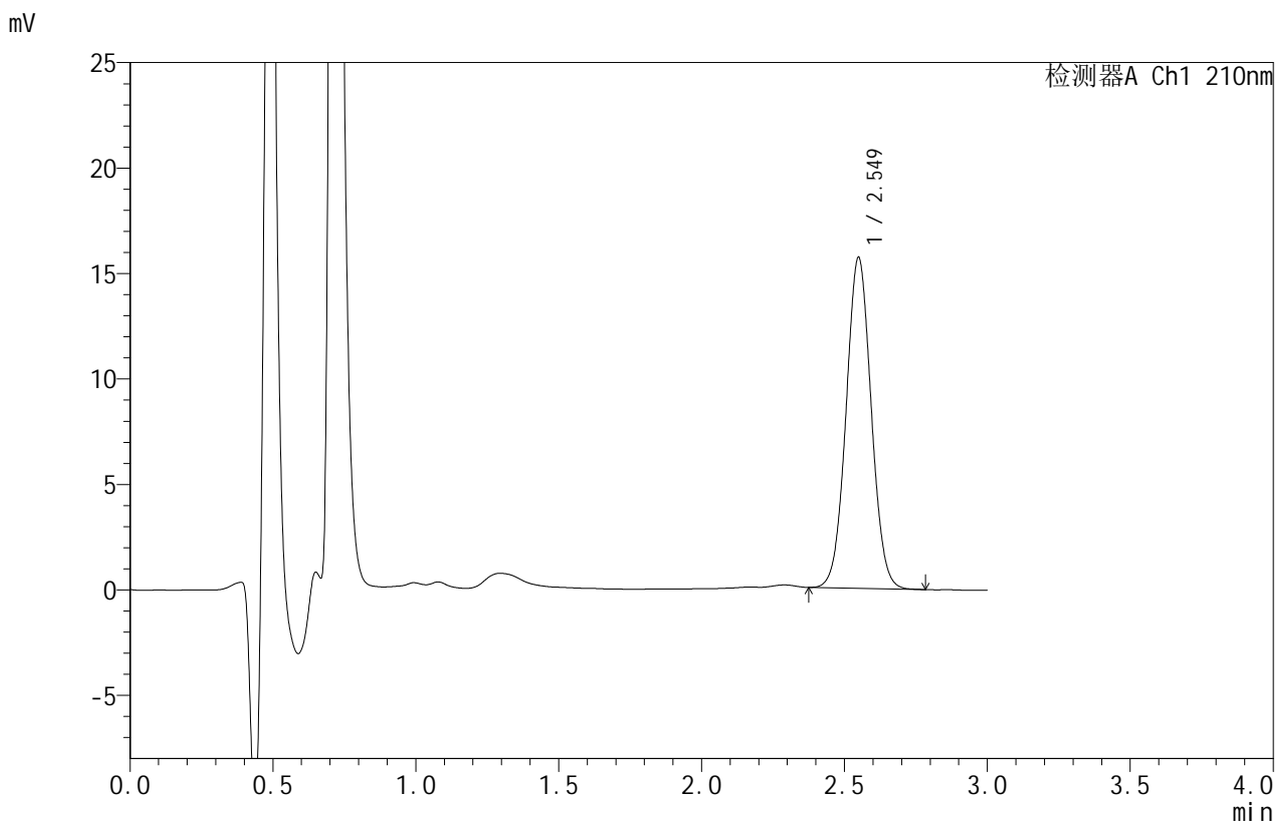


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2163-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:27:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 95901 | 100.000 | 15674 | 4026 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 95901 | 100.000 | 15674 | | | |

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

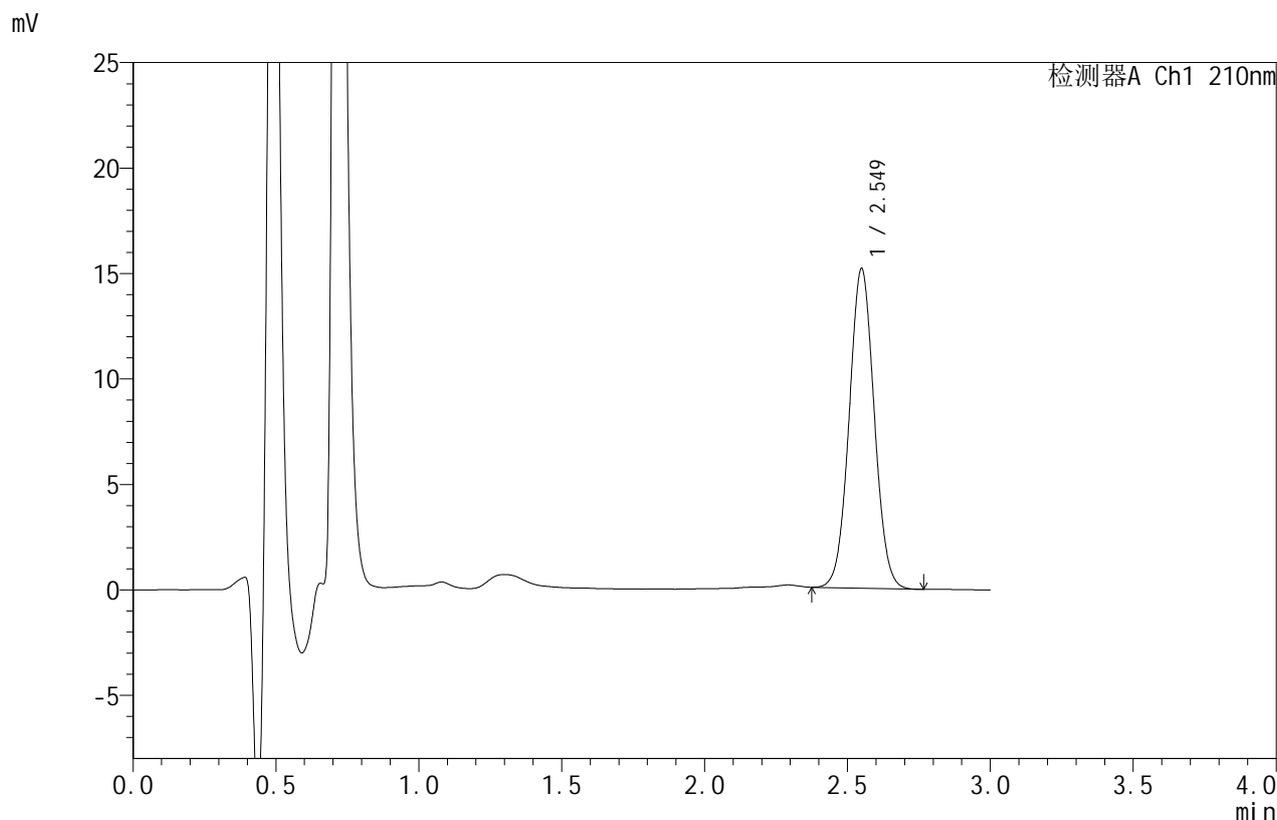


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2164-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:31:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 92552 | 100.000 | 15135 | 4030 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 92552 | 100.000 | 15135 | | | |

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



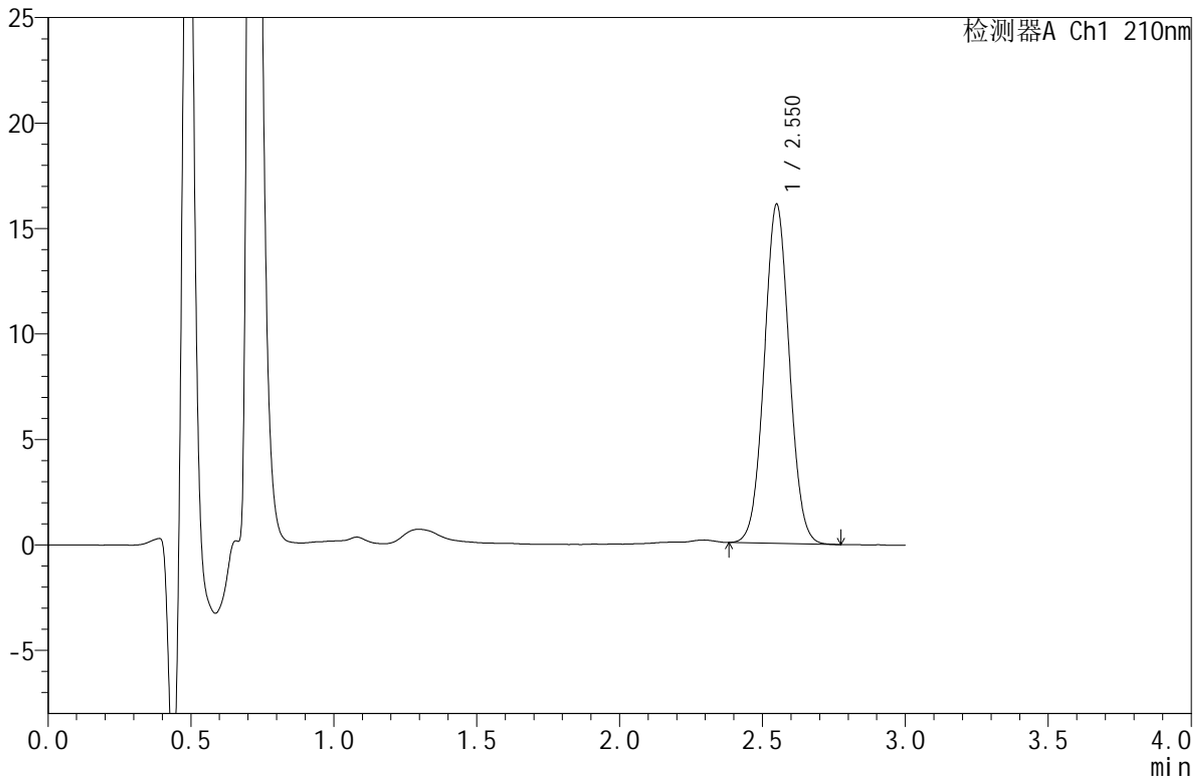
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2165-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:34:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 98164 | 100.000 | 16048 | 4037 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 98164 | 100.000 | 16048 | | | |

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

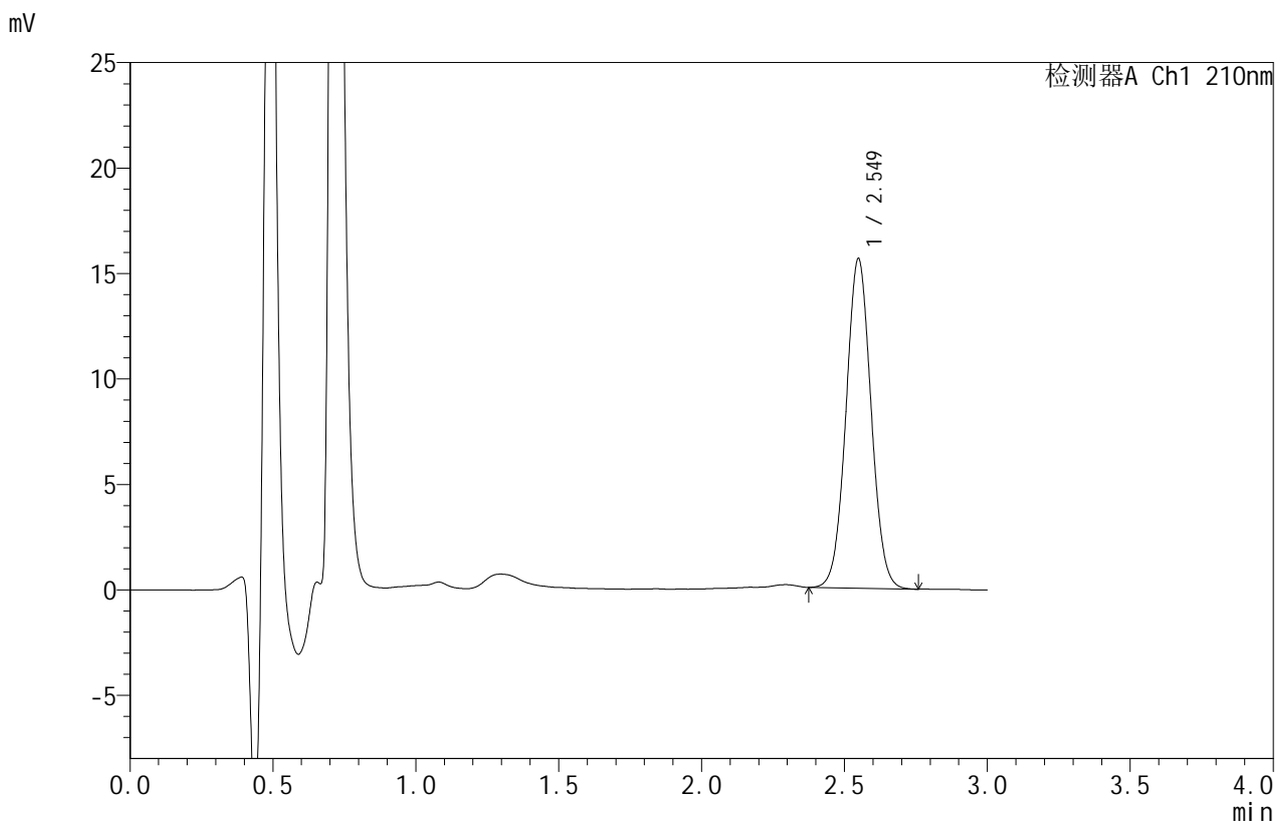


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2166-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:38:12 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:22:21 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 95487 | 100.000 | 15616 | 4024 | 1.039 | -- |
| 总计 | | 95487 | 100.000 | 15616 | | | |

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

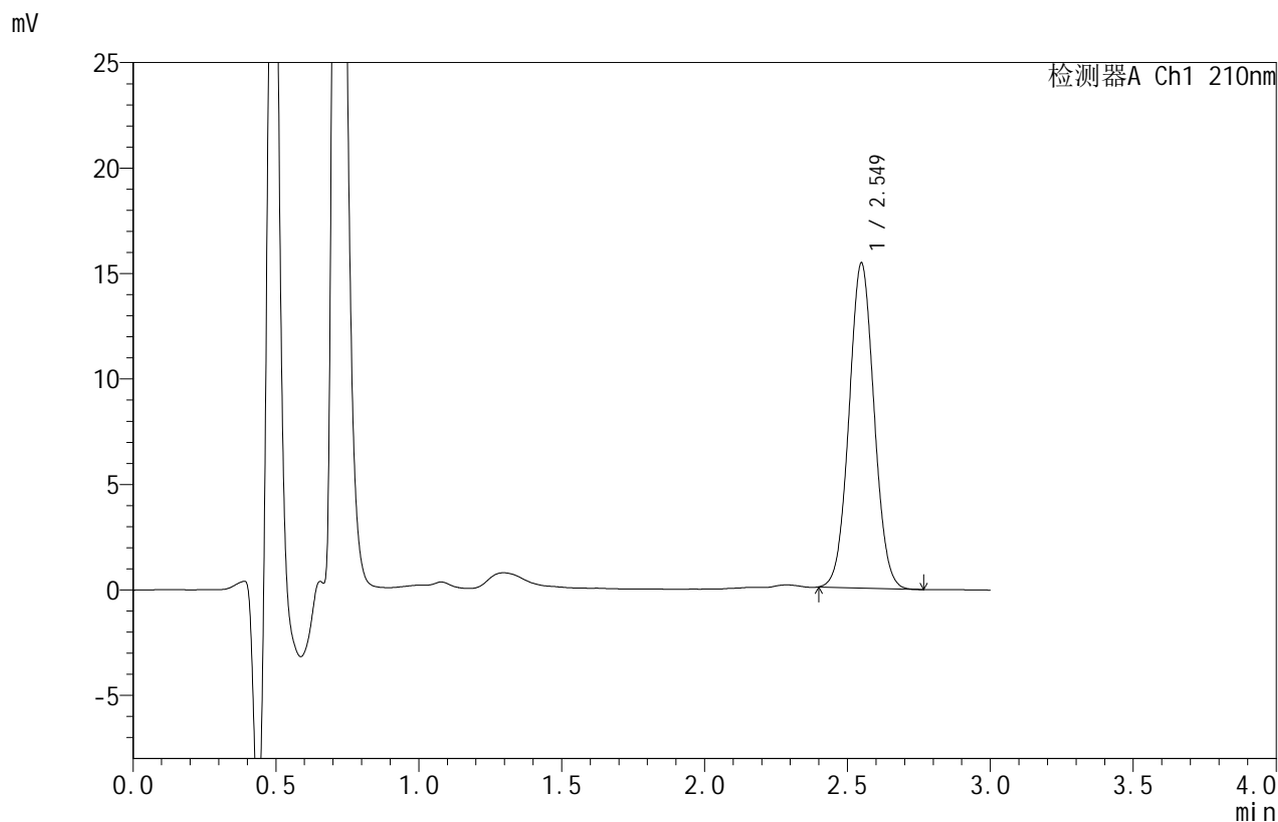


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2167-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:41:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:24 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 93837 | 100.000 | 15400 | 4041 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 93837 | 100.000 | 15400 | | | |

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

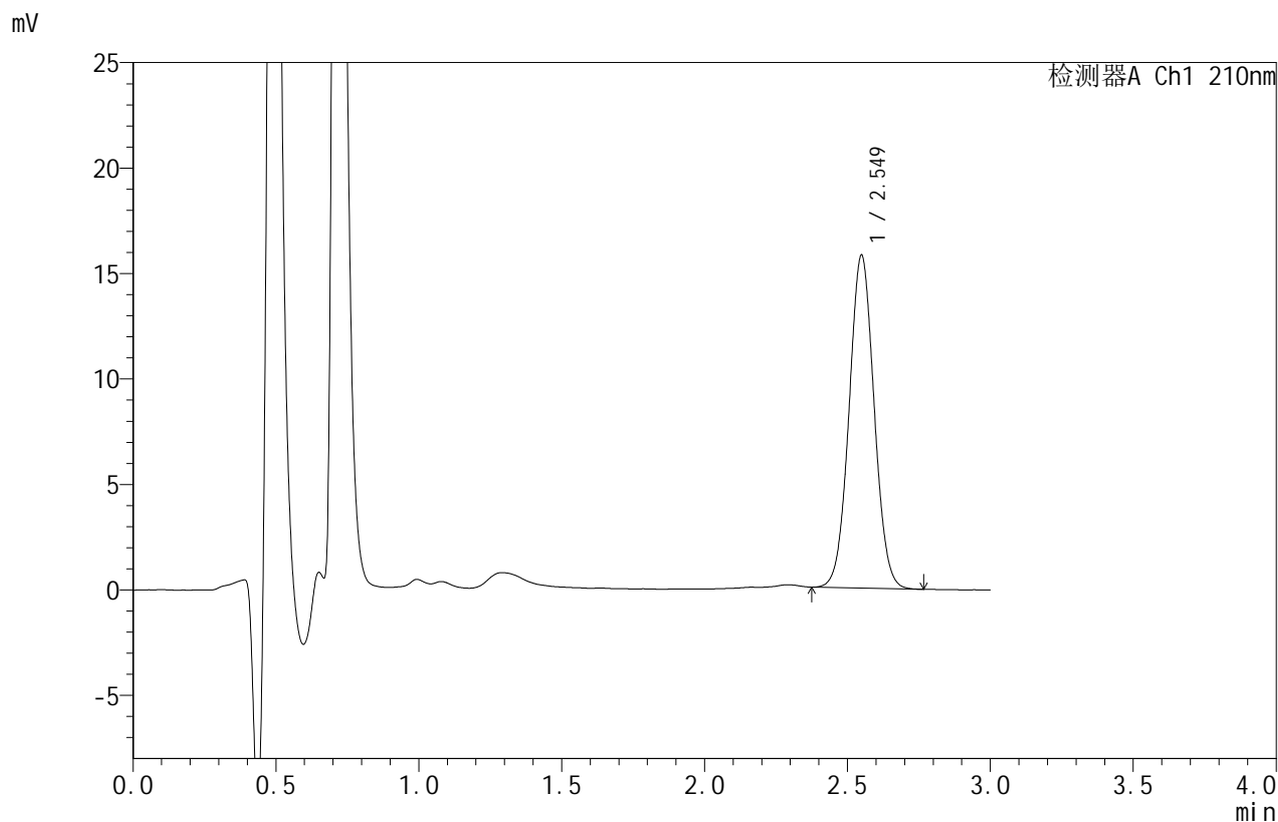


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2168-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:45:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:26 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 96242 | 100.000 | 15770 | 4040 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 96242 | 100.000 | 15770 | | | |

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

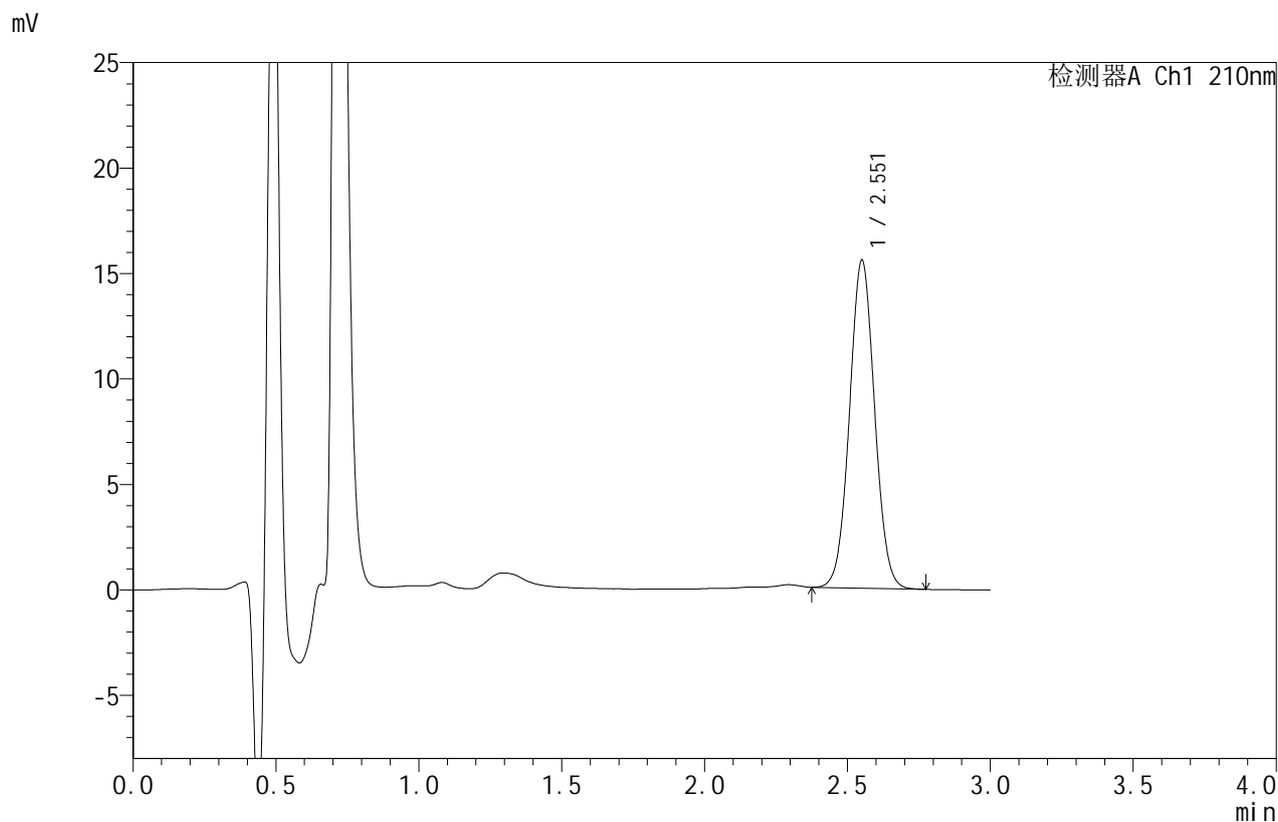


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2169-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:48:30 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:22:29 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 95144 | 100.000 | 15496 | 4023 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95144 | 100.000 | 15496 | | | |

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



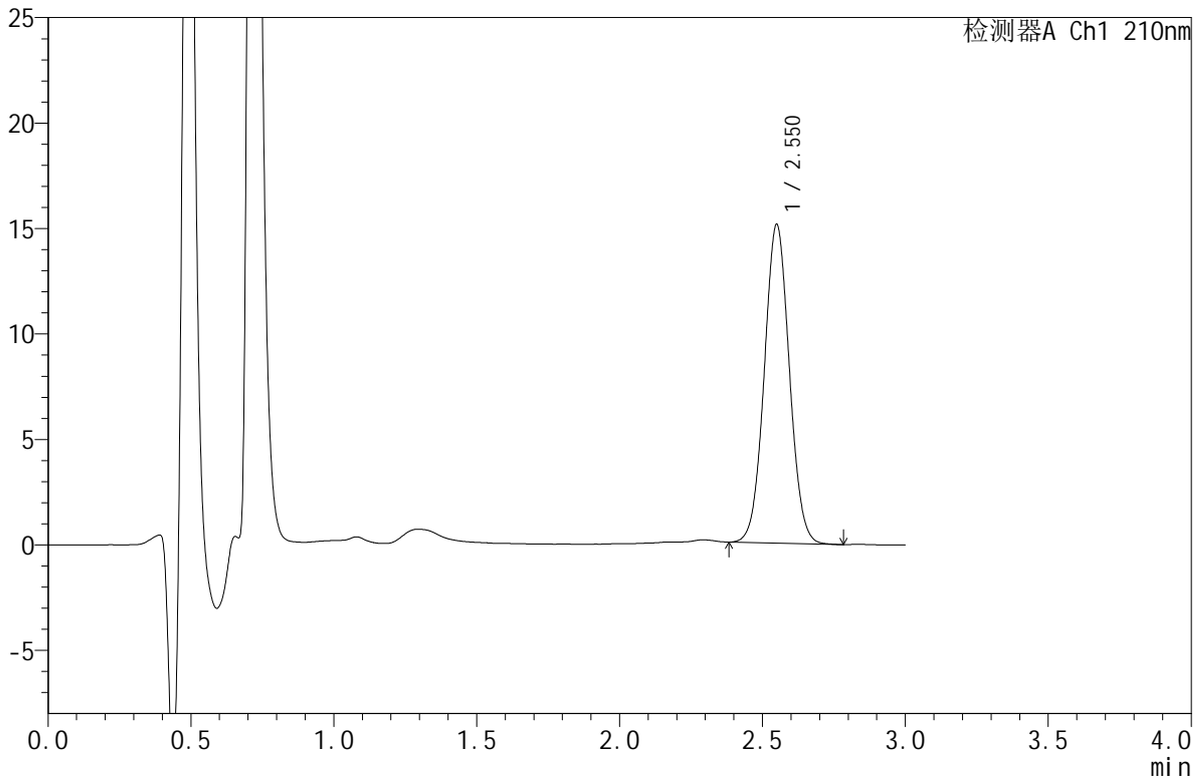
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2170-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:51:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:32 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 92317 | 100.000 | 15082 | 4035 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 92317 | 100.000 | 15082 | | | |

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

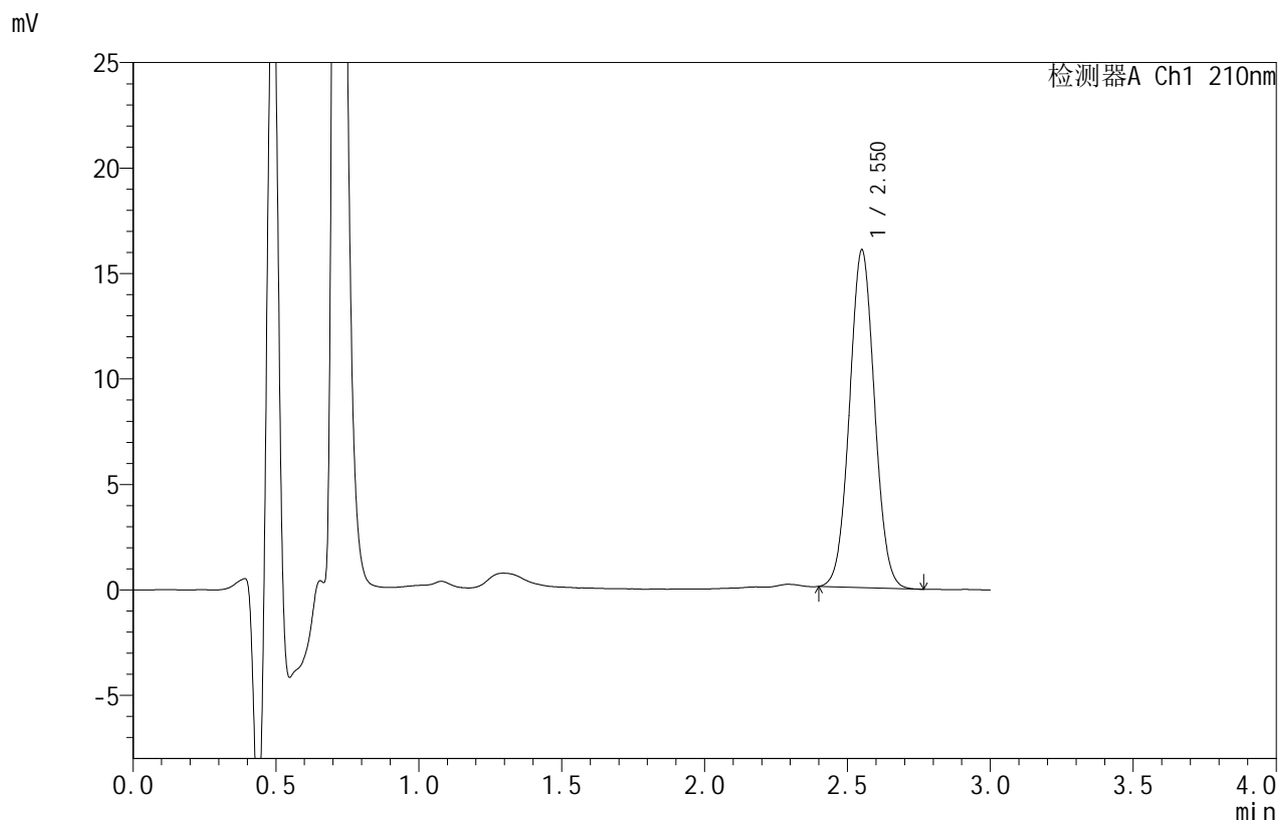


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2171-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:55:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 97473 | 100.000 | 15950 | 4046 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 97473 | 100.000 | 15950 | | | |

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

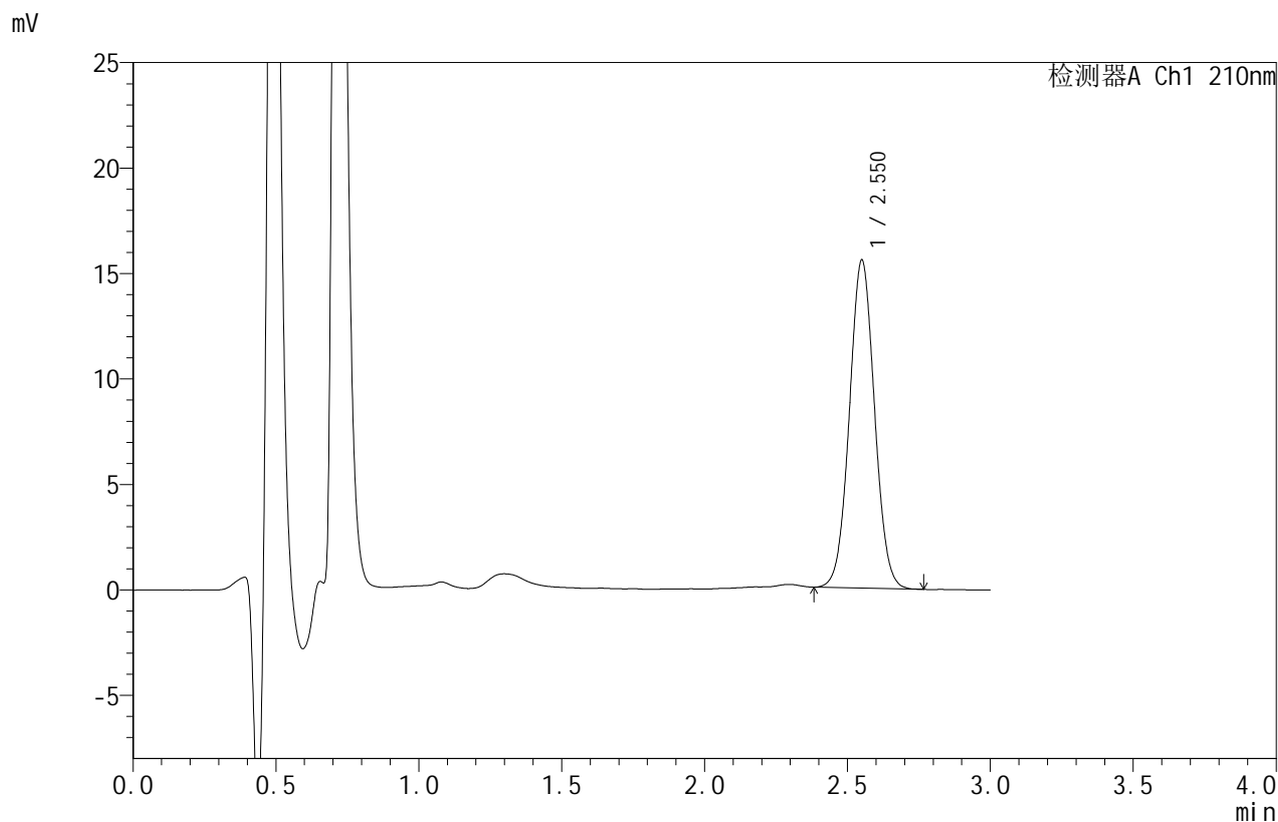


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2172-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 22:58:48 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:22:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95096 | 100.000 | 15507 | 4023 | 1.038 | -- |
| 总计 | | 95096 | 100.000 | 15507 | | | |

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

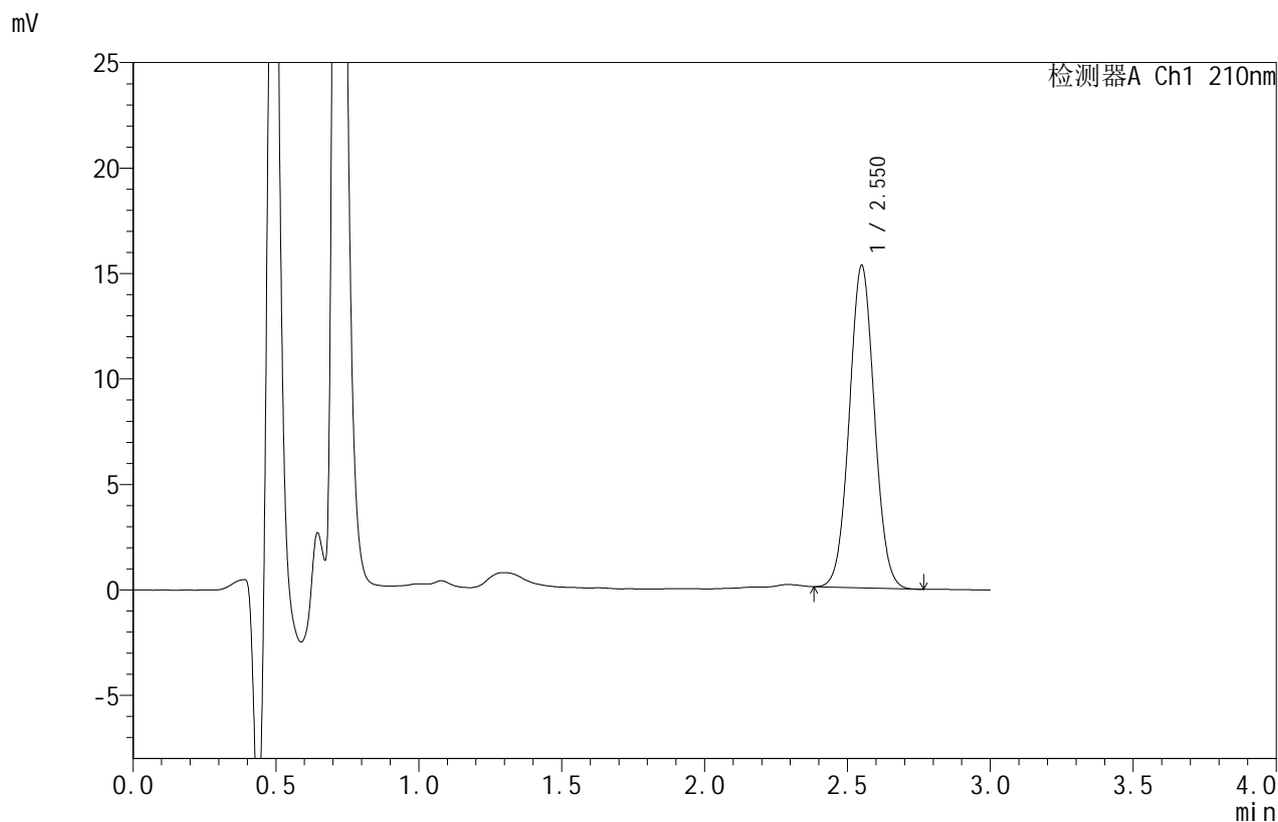


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2173-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 23:02:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 93336 | 100.000 | 15249 | 4029 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 93336 | 100.000 | 15249 | | | |

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

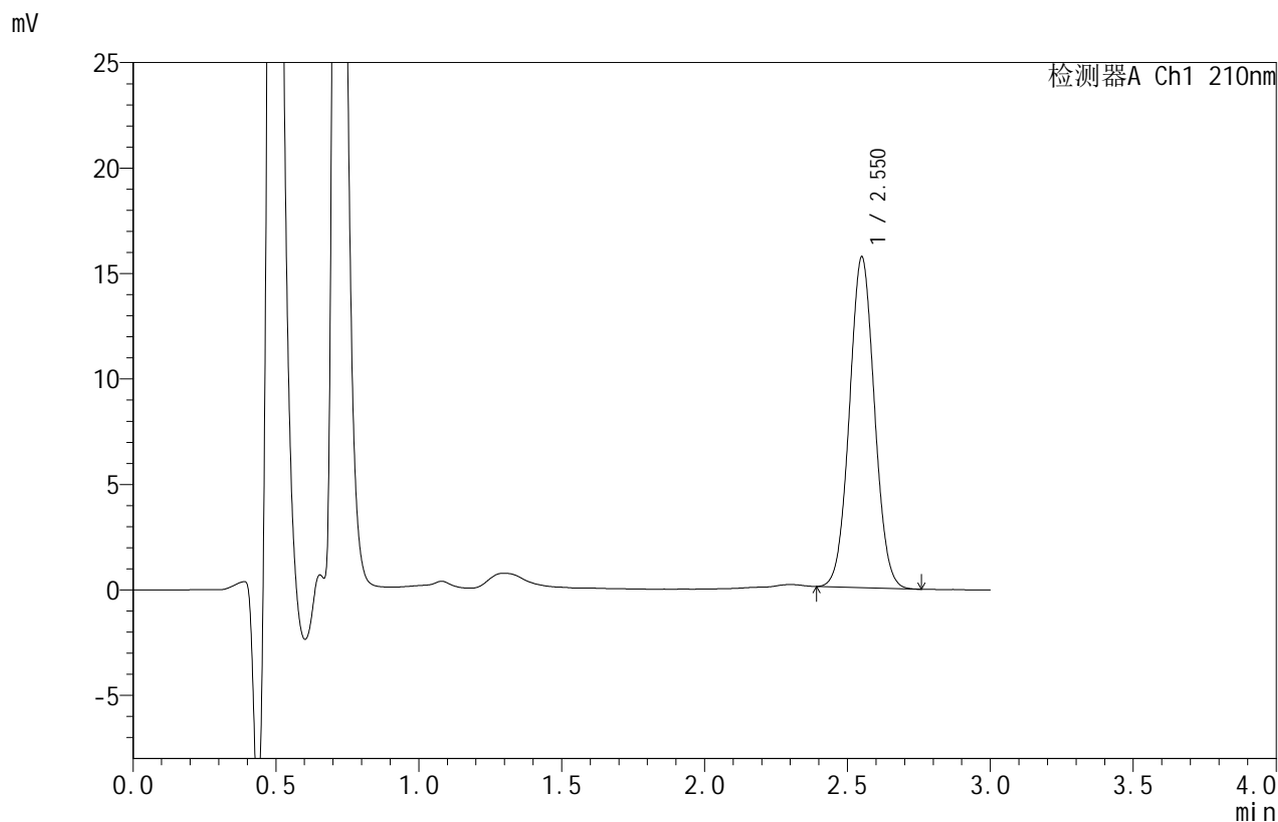


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2174-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 23:05:38 实验者: xiechaojun
 处理时间(V2): 2025/12/06 10:22:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.550 | 95553 | 100.000 | 15639 | 4035 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 95553 | 100.000 | 15639 | | | |

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

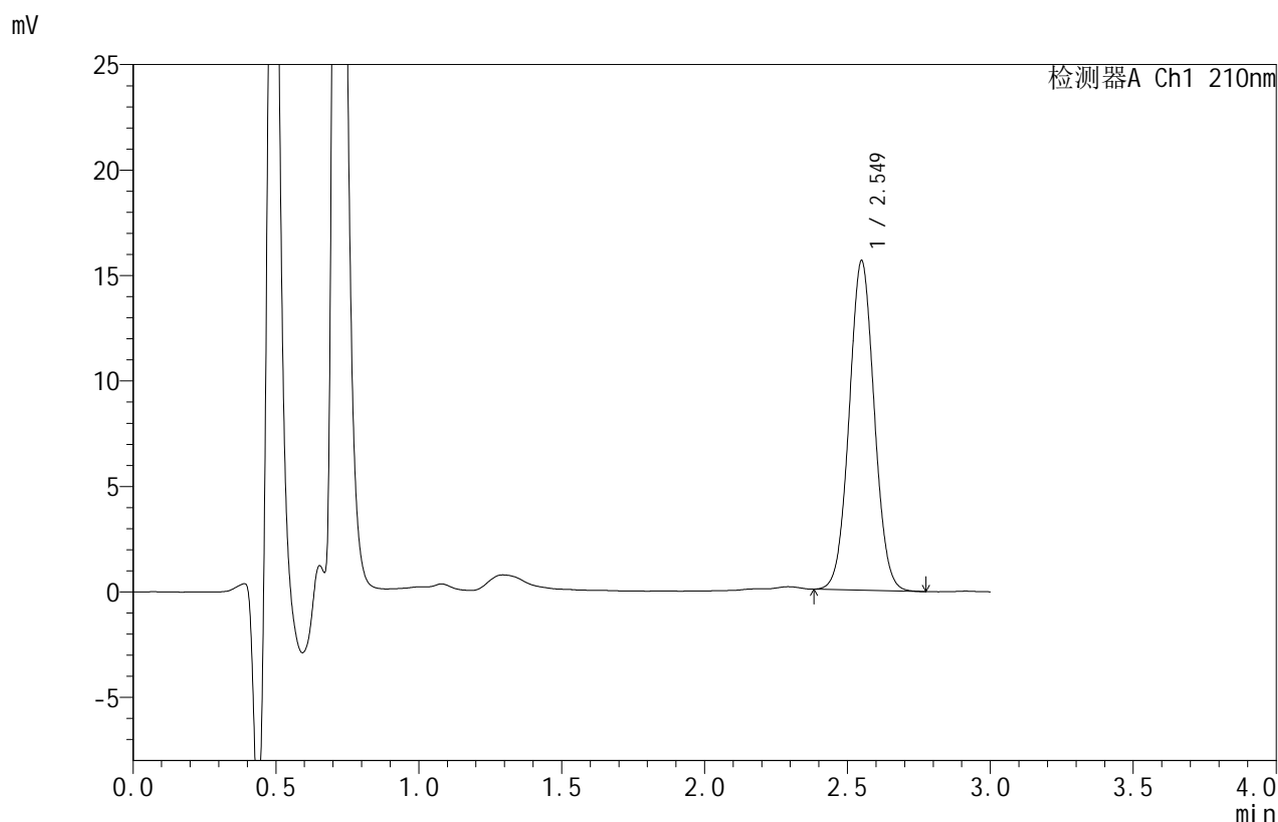


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2175-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 23:09:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.549 | 95389 | 100.000 | 15598 | 4035 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 95389 | 100.000 | 15598 | | | |

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

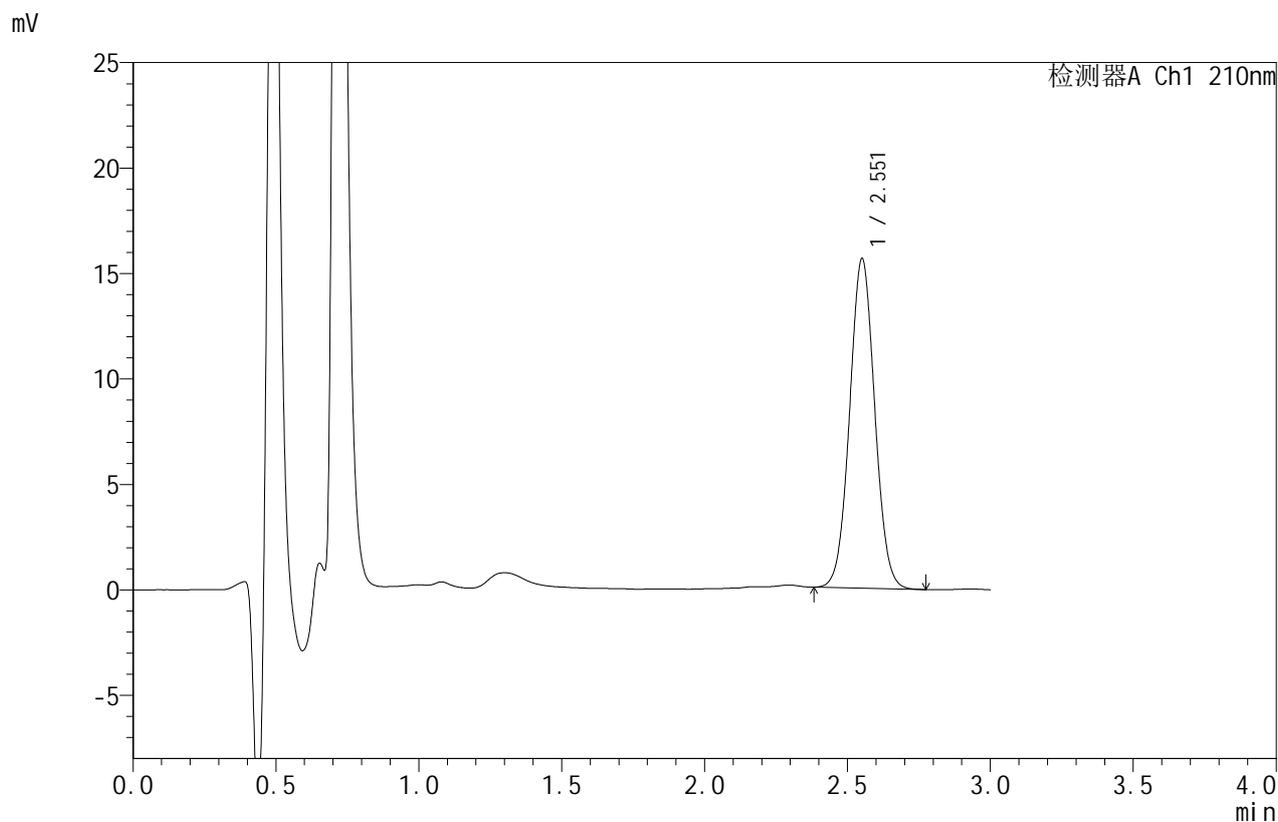


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-49/25-2176-2 - cbzj-j6-YAB2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20251205-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/12/05 23:12:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2025/12/06 10:22:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.551 | 95449 | 100.000 | 15558 | 4034 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 95449 | 100.000 | 15558 | | | |

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 参比制剂-YAB2147批-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2