

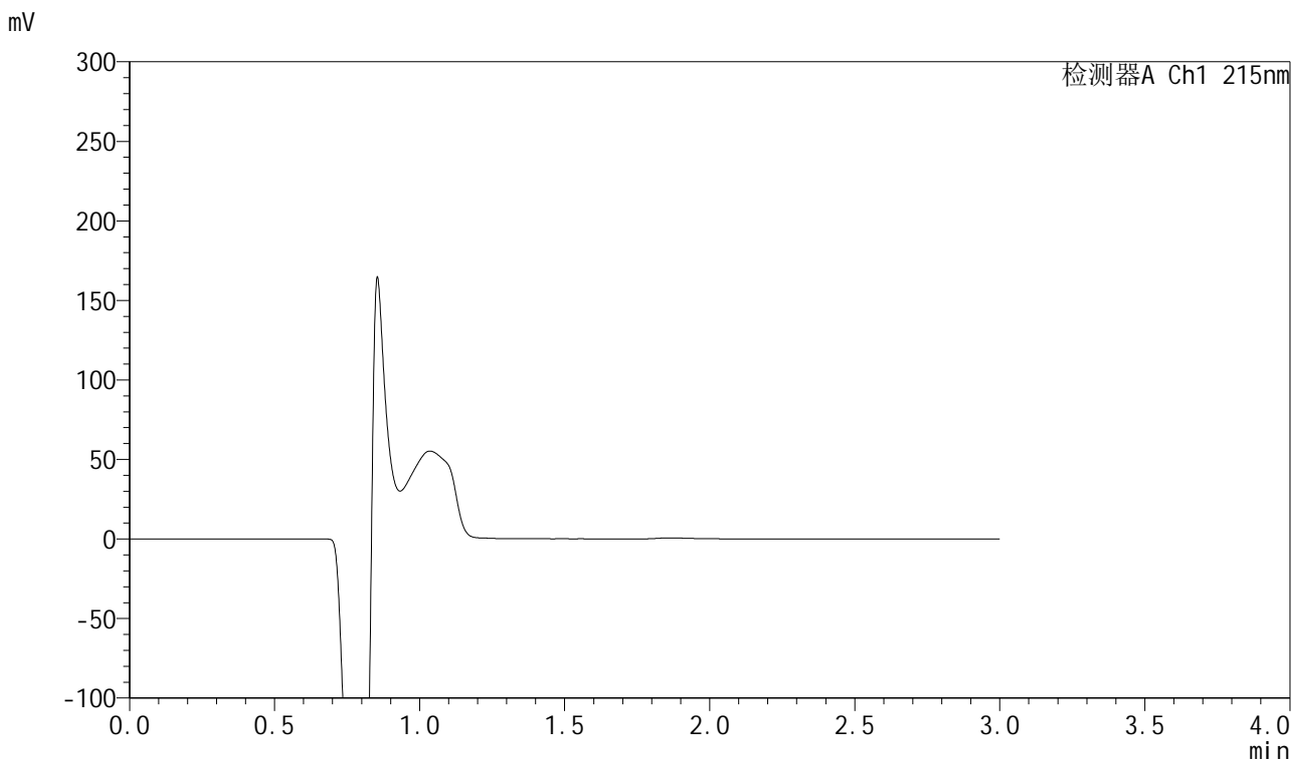


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5316-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-rj.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
样品瓶号 : 1-9  
进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/04 03:03:15      实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:27      处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



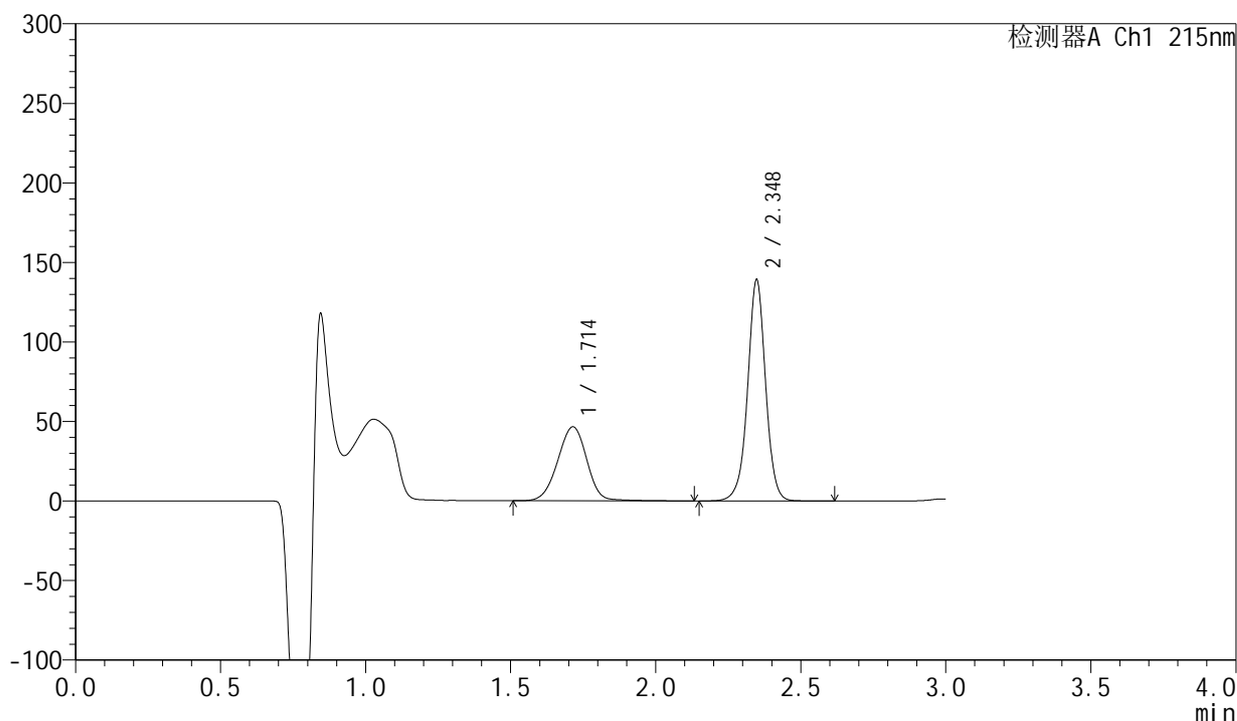
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5317-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:06:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.714 | 325219 | 35.144  | 46518  | 1402       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.348 | 600183 | 64.856  | 138919 | 7163       | 0.989 | 4.309    |
| 总计 |       | 925403 | 100.000 | 185437 |            |       |          |



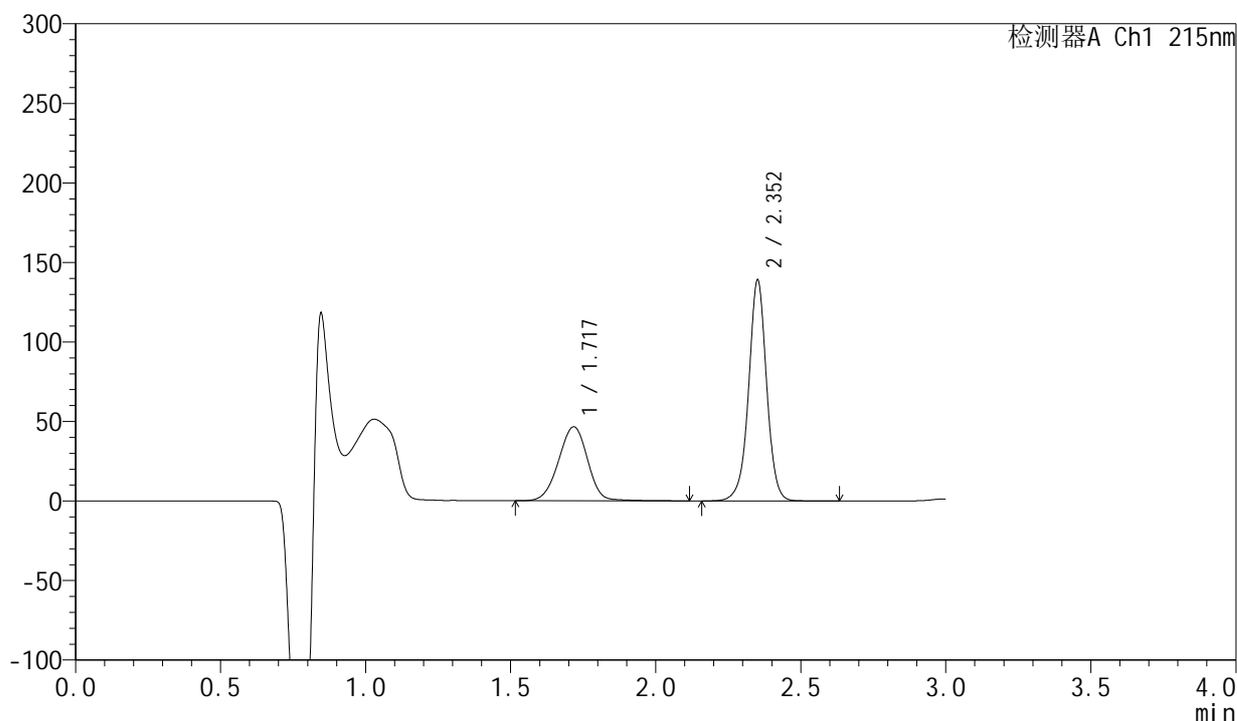
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5318-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:10:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.717 | 324788 | 35.120  | 46393  | 1410       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.352 | 599994 | 64.880  | 137728 | 7181       | 0.985 | 4.317    |
| 总计 |       | 924782 | 100.000 | 184121 |            |       |          |



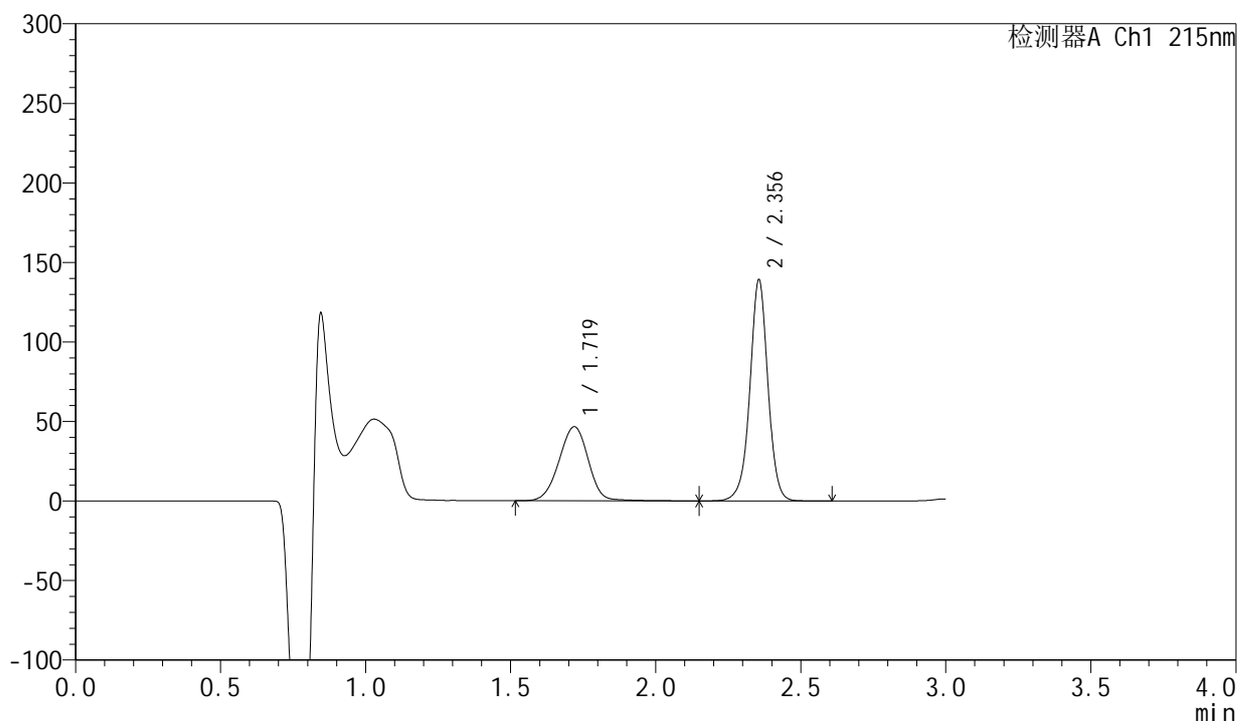
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5319-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:13:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 326818 | 35.190  | 46515  | 1399       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.356 | 601894 | 64.810  | 139013 | 7175       | 0.986 | 4.316    |
| 总计 |       | 928712 | 100.000 | 185528 |            |       |          |



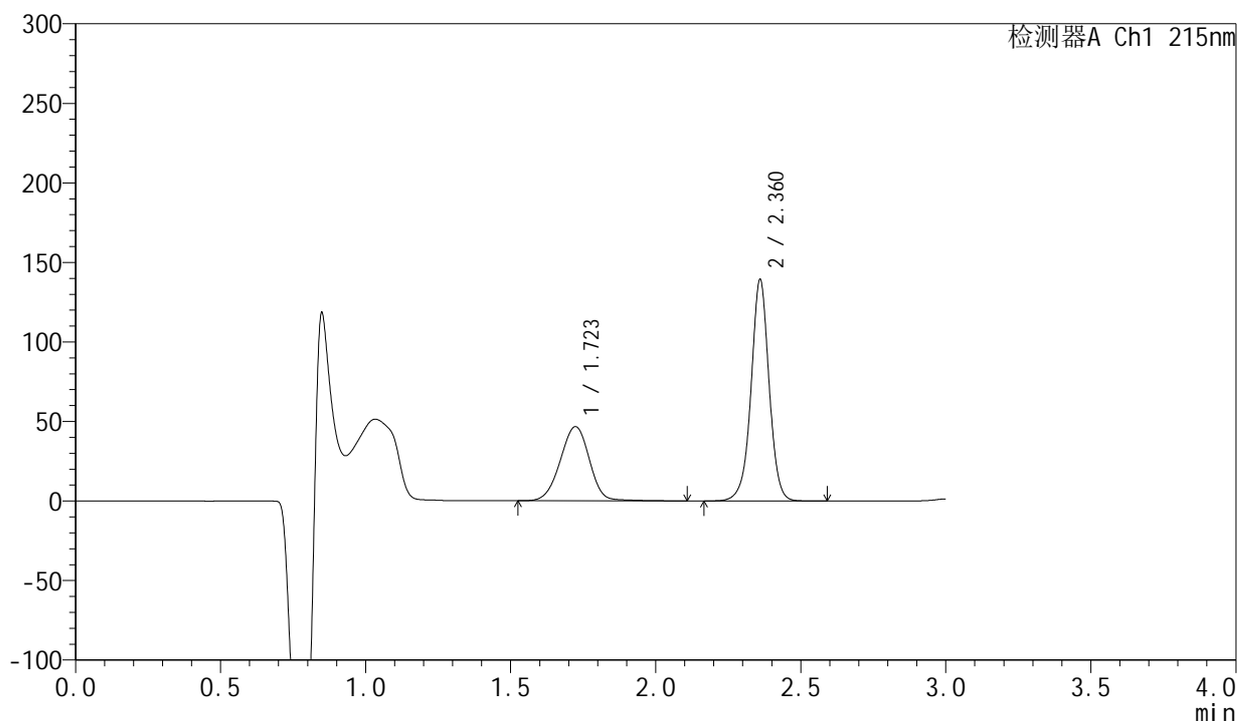
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5320-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:17:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.723 | 326691 | 35.184  | 46624  | 1409       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.360 | 601832 | 64.816  | 138112 | 7211       | 0.986 | 4.321    |
| 总计 |       | 928523 | 100.000 | 184737 |            |       |          |



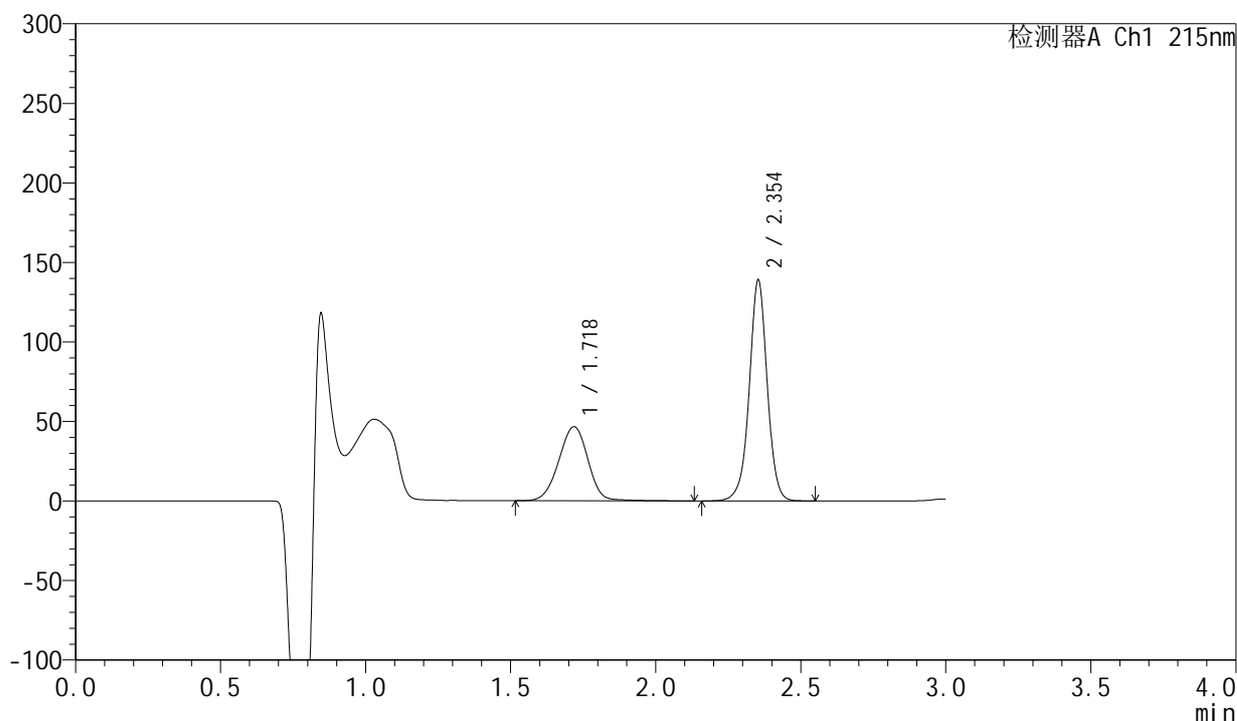
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5321-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:20:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 326668 | 35.314  | 46458  | 1399       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.354 | 598363 | 64.686  | 138613 | 7218       | 0.986 | 4.315    |
| 总计 |       | 925031 | 100.000 | 185071 |            |       |          |



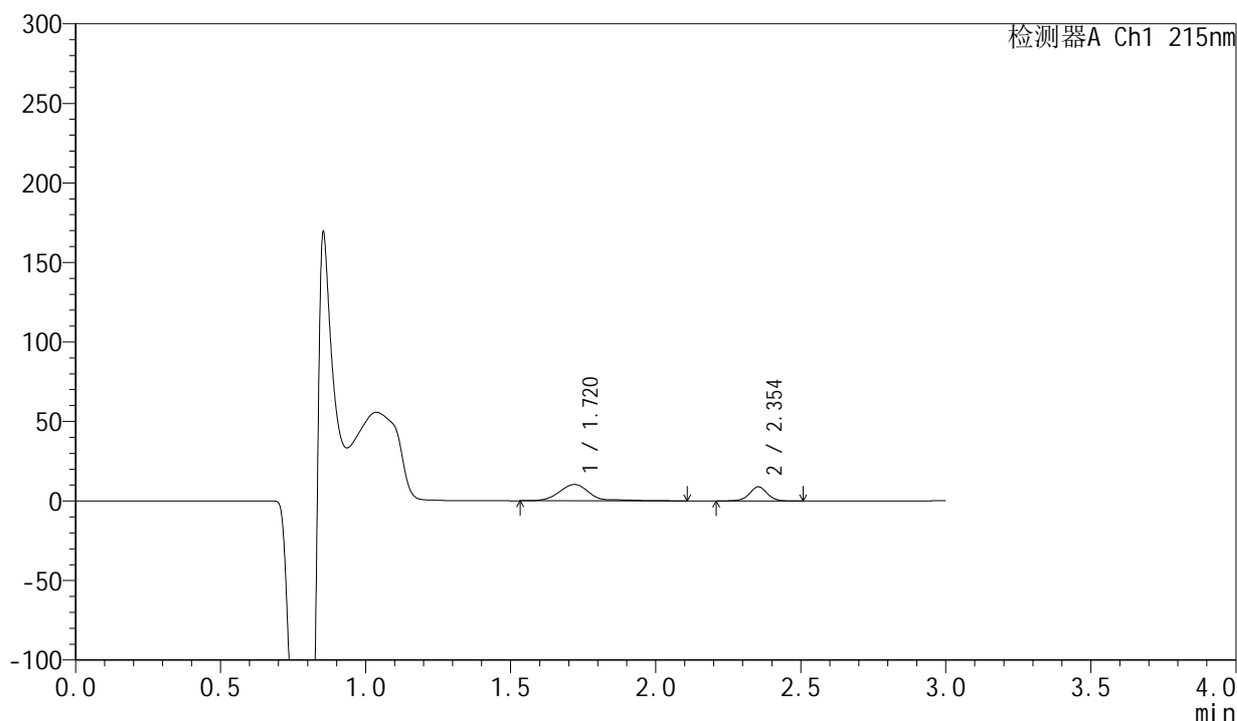
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5322-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-1      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/04 03:24:08      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:46  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 75566  | 66.486  | 10271 | 1407       | 1.259 | --       |
| 2  | 2.354 | 38090  | 33.514  | 8929  | 7335       | 0.990 | 4.324    |
| 总计 |       | 113657 | 100.000 | 19200 |            |       |          |

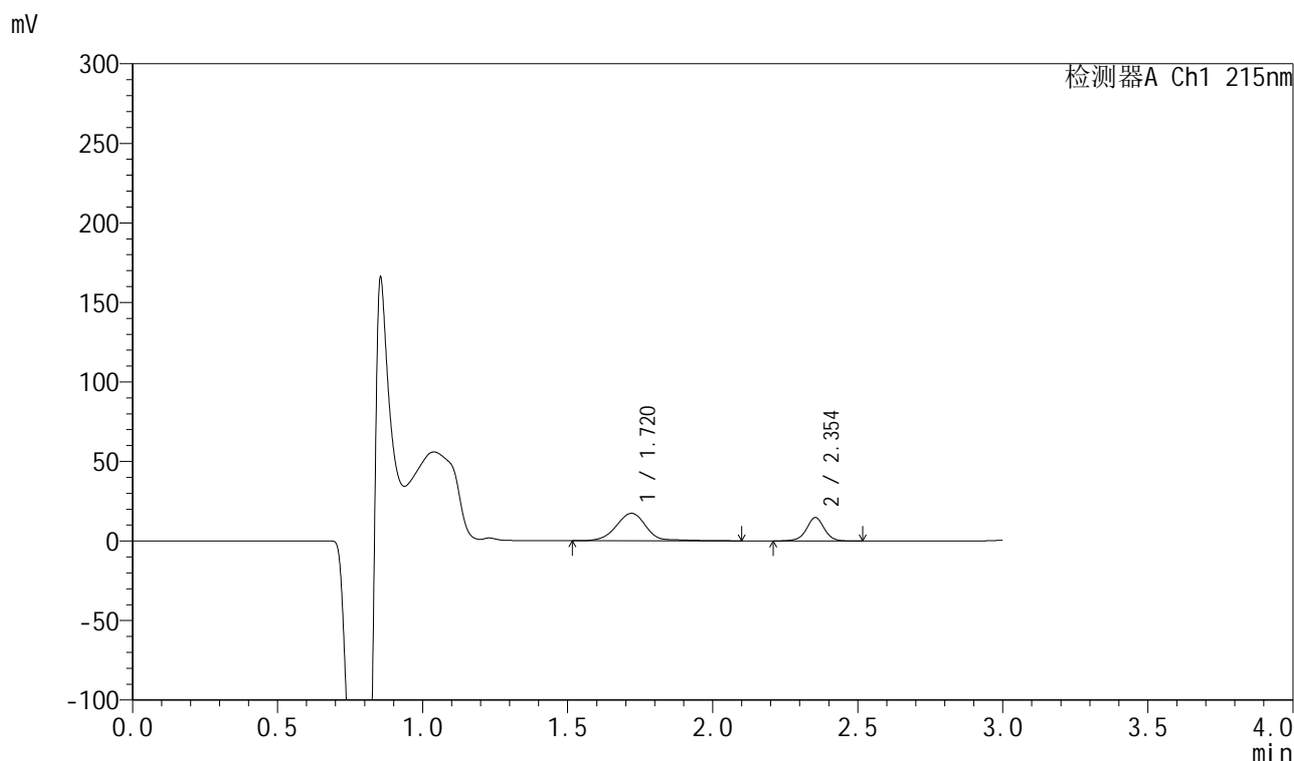


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5323-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-10  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:27:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 125232 | 66.616  | 17314 | 1404       | 0.995 | --       |
| 2  | 2.354 | 62760  | 33.384  | 14706 | 7348       | 0.985 | 4.321    |
| 总计 |       | 187992 | 100.000 | 32020 |            |       |          |



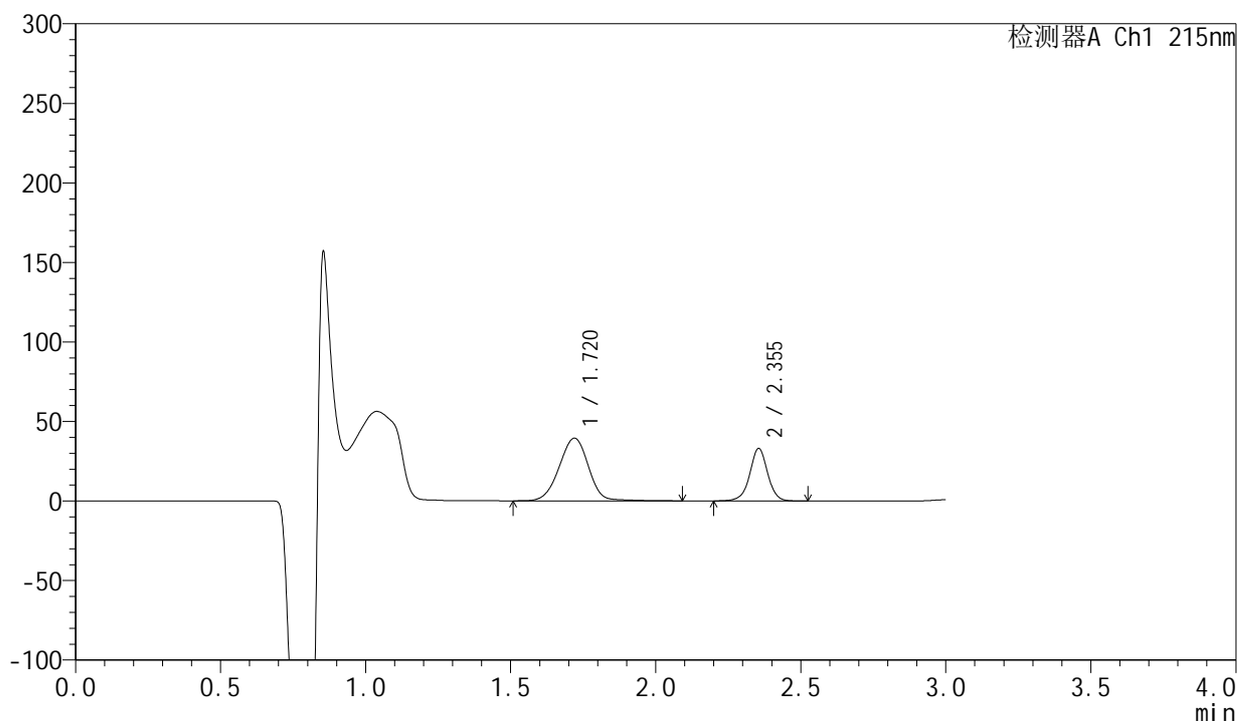
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5324-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-19  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:31:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 276655 | 66.204  | 39350 | 1406       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.355 | 141225 | 33.796  | 33037 | 7301       | 0.988 | 4.328    |
| 总计 |       | 417880 | 100.000 | 72387 |            |       |          |



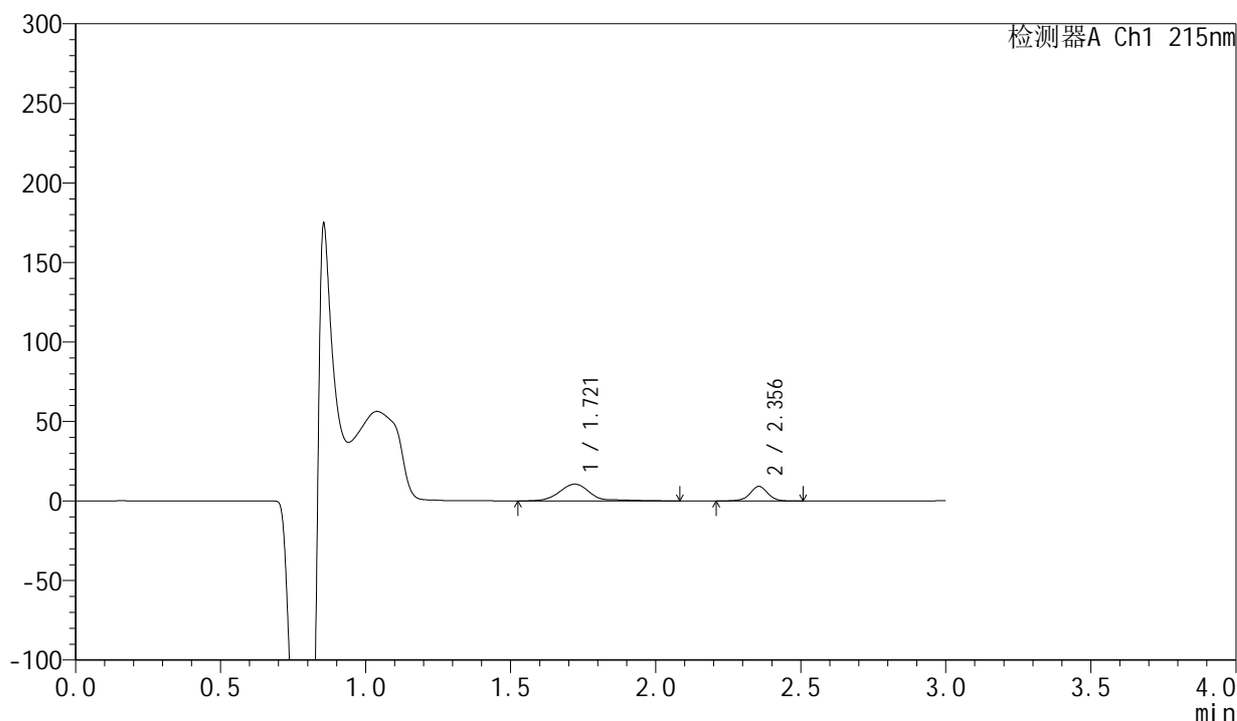
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5325-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:34:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 77520  | 66.371  | 10539 | 1403       | 1.226 | --       |
| 2  | 2.356 | 39278  | 33.629  | 9199  | 7334       | 0.985 | 4.321    |
| 总计 |       | 116798 | 100.000 | 19737 |            |       |          |



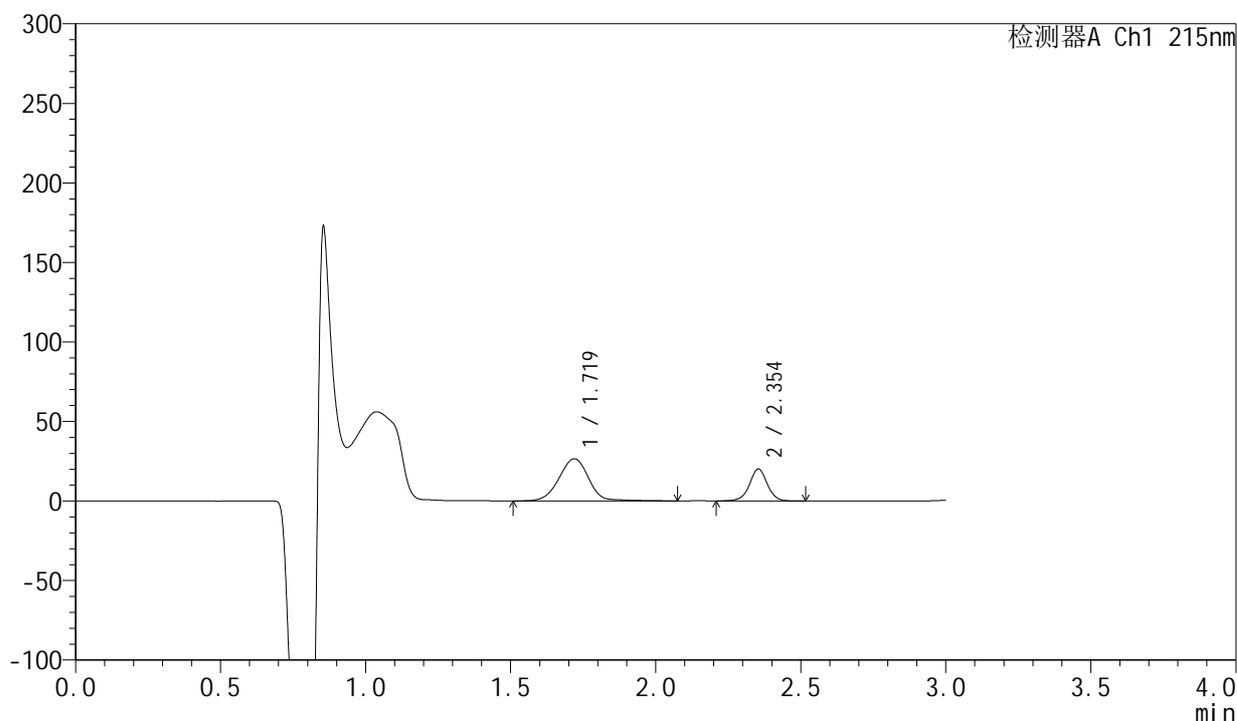
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5326-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-37  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:38:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:11:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 187631 | 68.539  | 26453 | 1404       | 0.972 | --       |
| 2  | 2.354 | 86127  | 31.461  | 20131 | 7298       | 0.989 | 4.321    |
| 总计 |       | 273758 | 100.000 | 46584 |            |       |          |



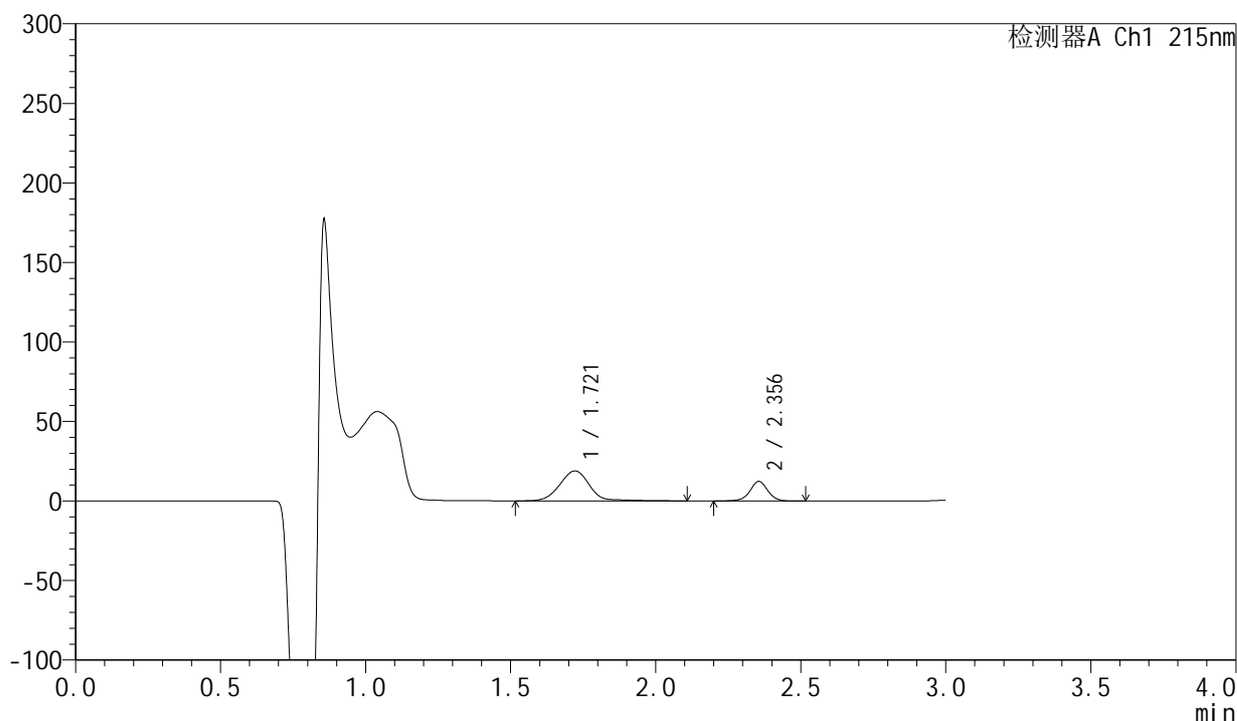
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5327-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:41:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 134732 | 71.839  | 18843 | 1412       | 1.003 | --       |
| 2  | 2.356 | 52814  | 28.161  | 12372 | 7329       | 0.988 | 4.325    |
| 总计 |       | 187546 | 100.000 | 31216 |            |       |          |

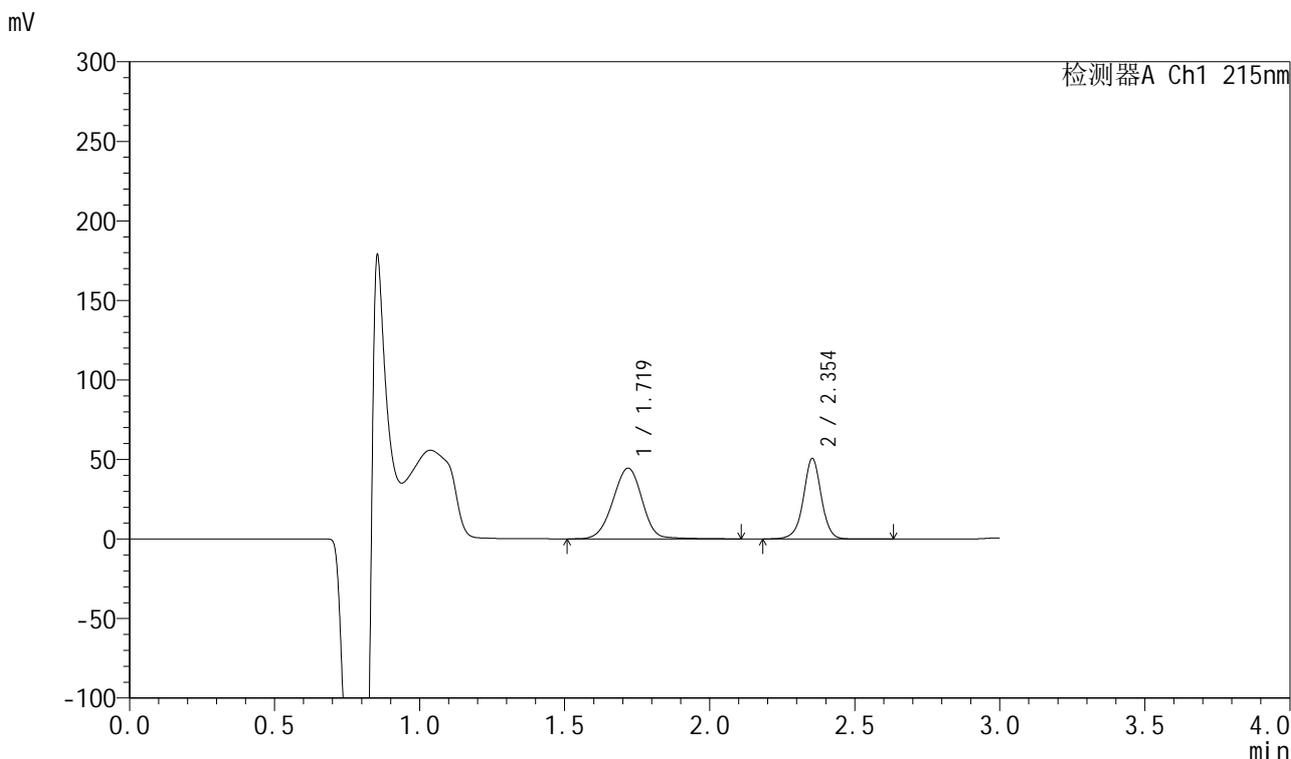


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

|  |                 |
|--|-----------------|
| 色谱柱 : LP-C18(150*4.6mm,5µm)  | 流速: 2.0ml/min   |
| 柱温 : 50°C  | 波长: 215nm       |
| 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5328-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P1.lcd |                 |
| 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm   |                 |
| 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb   |                 |
| 样品瓶号 : 1-2   | 版本号: 6.115      |
| 进样体积 : 100 µl  | 实验者: xiechaojun |
| 进样时间 : 2025/12/04 03:44:57   | 处理者: xiechaojun |
| 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:03  |                 |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)   |                 |

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 311425 | 58.899  | 44344 | 1402       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.354 | 217316 | 41.101  | 50574 | 7281       | 0.985 | 4.323    |
| 总计 |       | 528741 | 100.000 | 94918 |            |       |          |

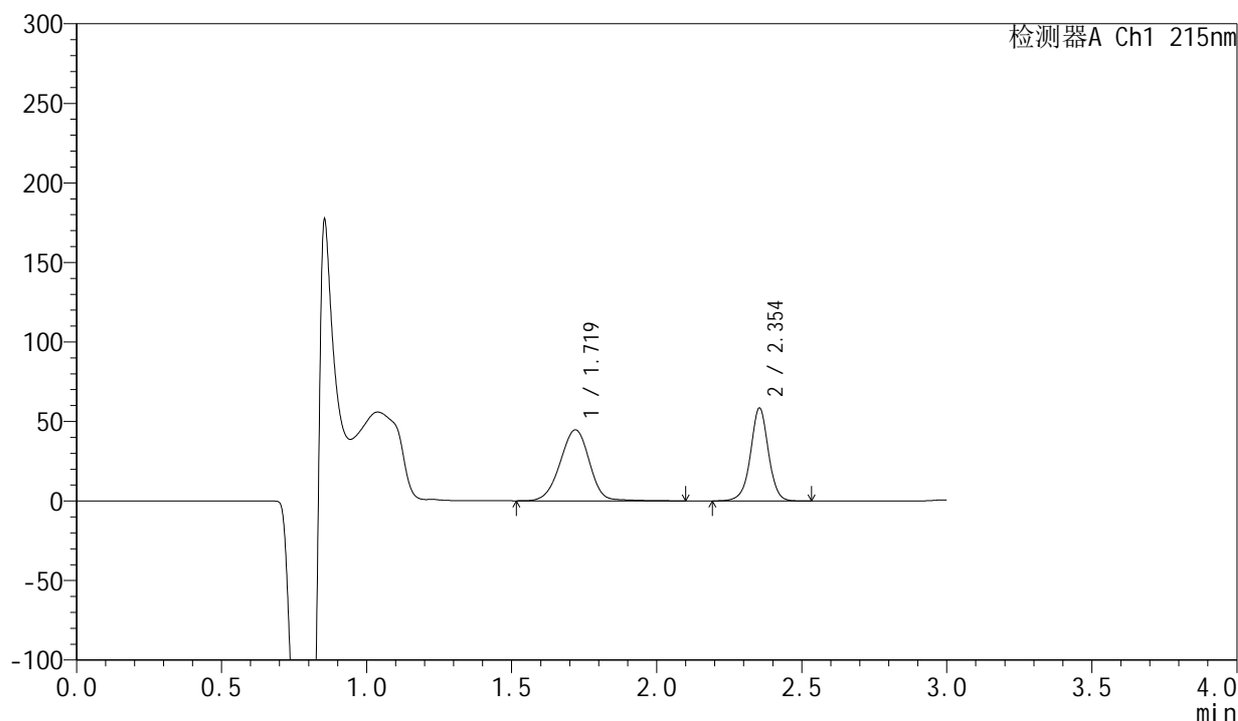
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C 波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5329-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-11  
 进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:48:25 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:06 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 313136 | 55.544  | 44608  | 1405       | 0.960 | --       |
| 2  | 2.354 | 250630 | 44.456  | 58460  | 7277       | 0.985 | 4.321    |
| 总计 |       | 563766 | 100.000 | 103068 |            |       |          |



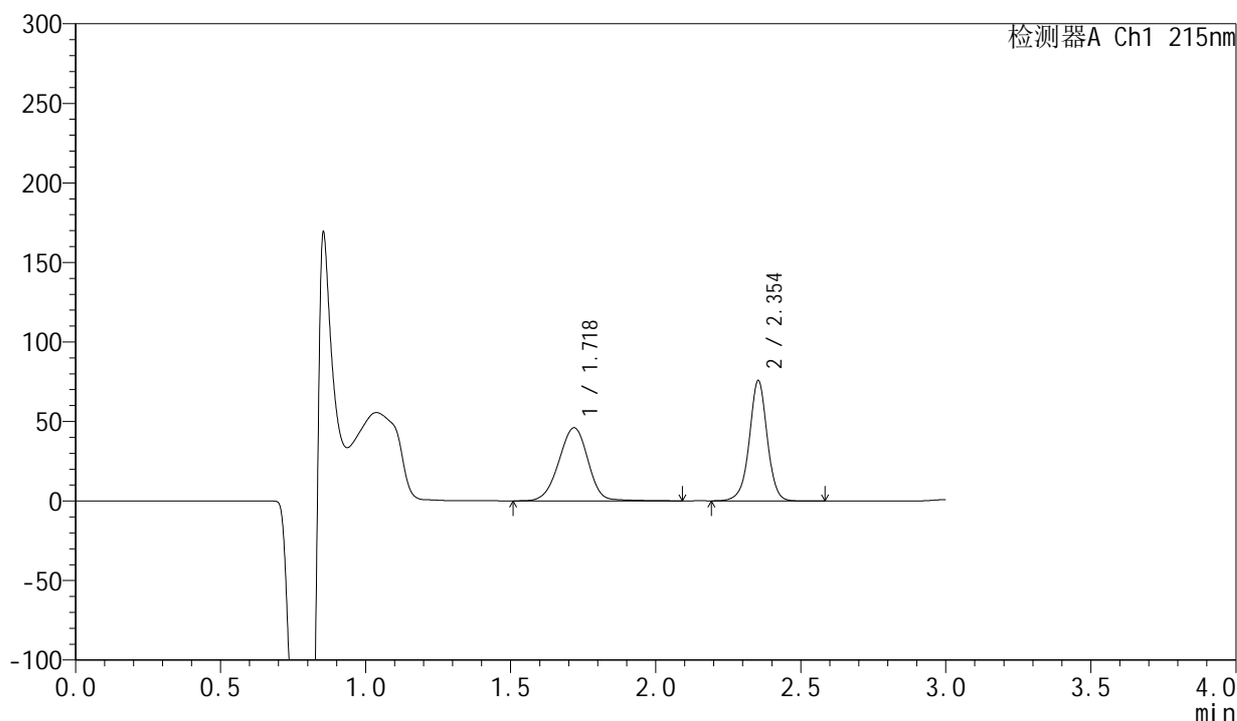
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5330-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-20  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:51:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 321768 | 49.765  | 45845  | 1407       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.354 | 324812 | 50.235  | 75598  | 7266       | 0.984 | 4.327    |
| 总计 |       | 646581 | 100.000 | 121444 |            |       |          |



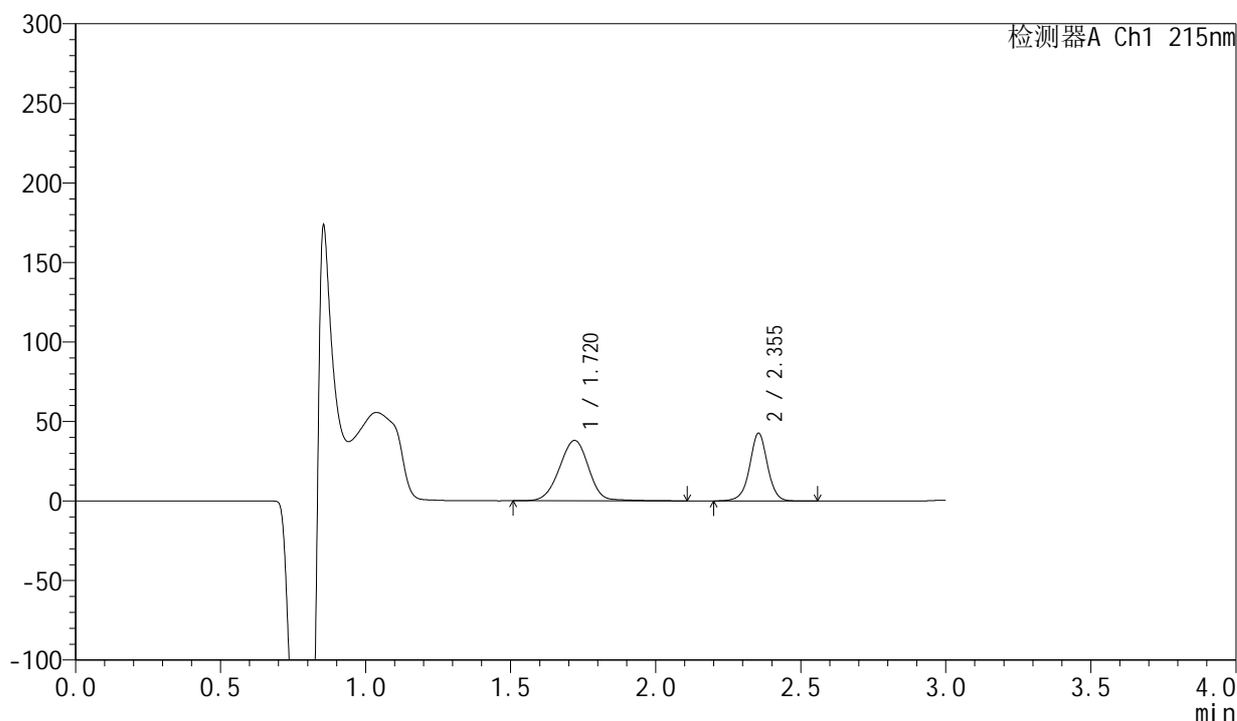
## 999培哌普利吡达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5331-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P4.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
样品瓶号 : 1-29  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/04 03:55:21 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:11 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 265911 | 59.314  | 37929 | 1410       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.355 | 182397 | 40.686  | 42616 | 7296       | 0.986 | 4.325    |
| 总计 |       | 448308 | 100.000 | 80544 |            |       |          |

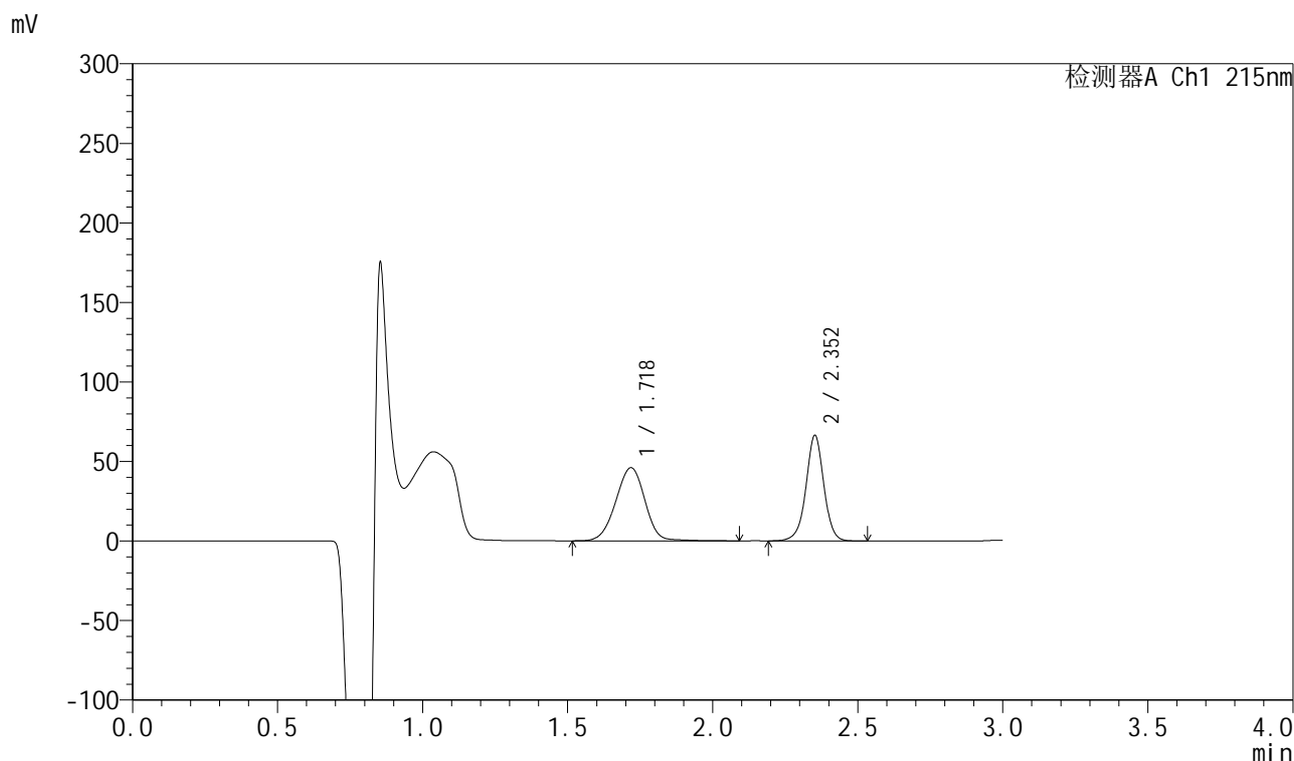


# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5332-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-38  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 03:58:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 321439 | 53.047  | 45823  | 1404       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.352 | 284513 | 46.953  | 66034  | 7260       | 0.986 | 4.318    |
| 总计 |       | 605952 | 100.000 | 111857 |            |       |          |



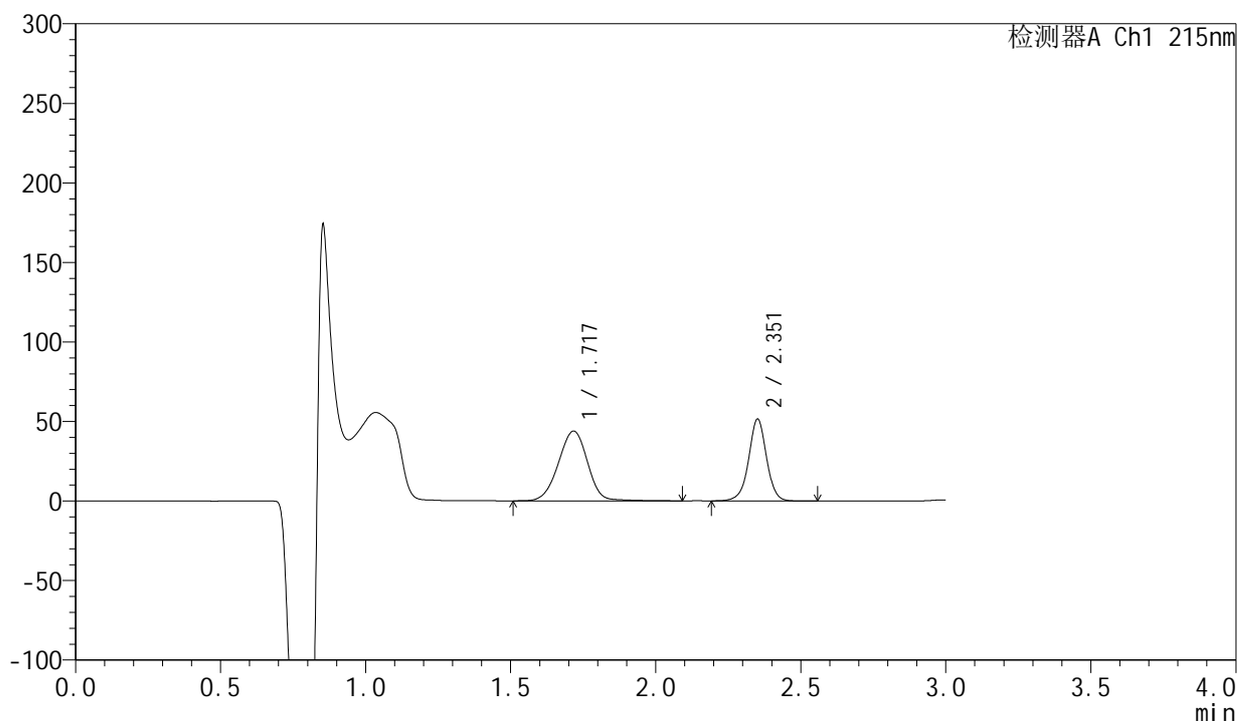
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5333-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:02:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.717 | 306862 | 58.184  | 43764 | 1407       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.351 | 220535 | 41.816  | 51002 | 7260       | 0.986 | 4.325    |
| 总计 |       | 527397 | 100.000 | 94766 |            |       |          |



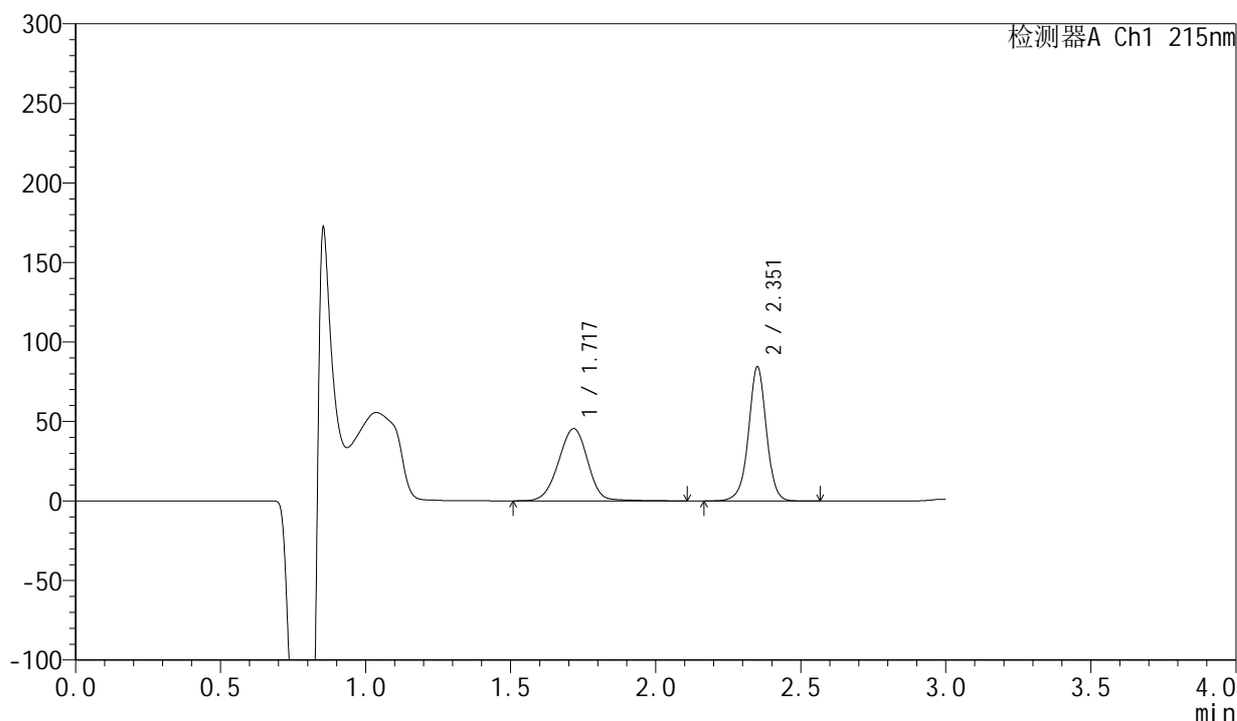
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5334-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-3  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:05:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.717 | 317988 | 46.757  | 45258  | 1403       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.351 | 362099 | 53.243  | 83401  | 7261       | 0.986 | 4.315    |
| 总计 |       | 680086 | 100.000 | 128659 |            |       |          |



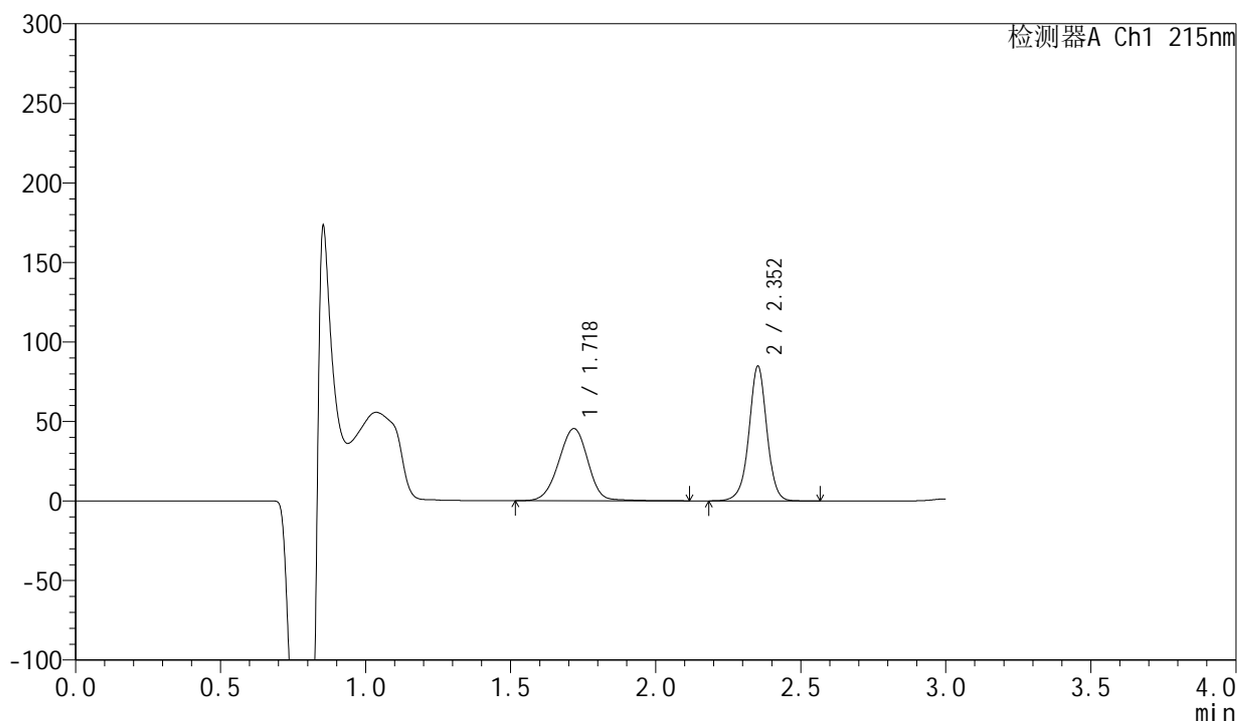
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5335-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-12  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:09:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 317767 | 46.604  | 45254  | 1407       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.352 | 364073 | 53.396  | 84307  | 7252       | 0.985 | 4.322    |
| 总计 |       | 681840 | 100.000 | 129562 |            |       |          |



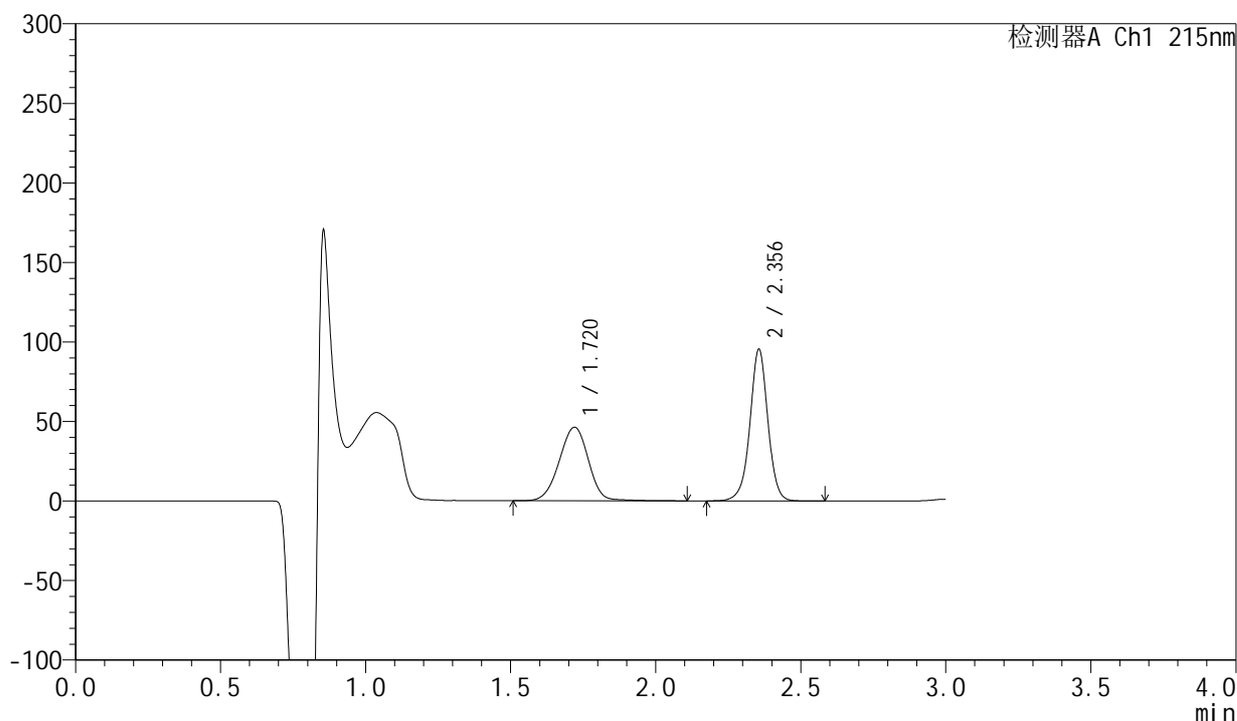
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5336-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-21  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:12:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 323867 | 44.109  | 46239  | 1407       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.356 | 410374 | 55.891  | 95325  | 7240       | 0.986 | 4.326    |
| 总计 |       | 734241 | 100.000 | 141564 |            |       |          |



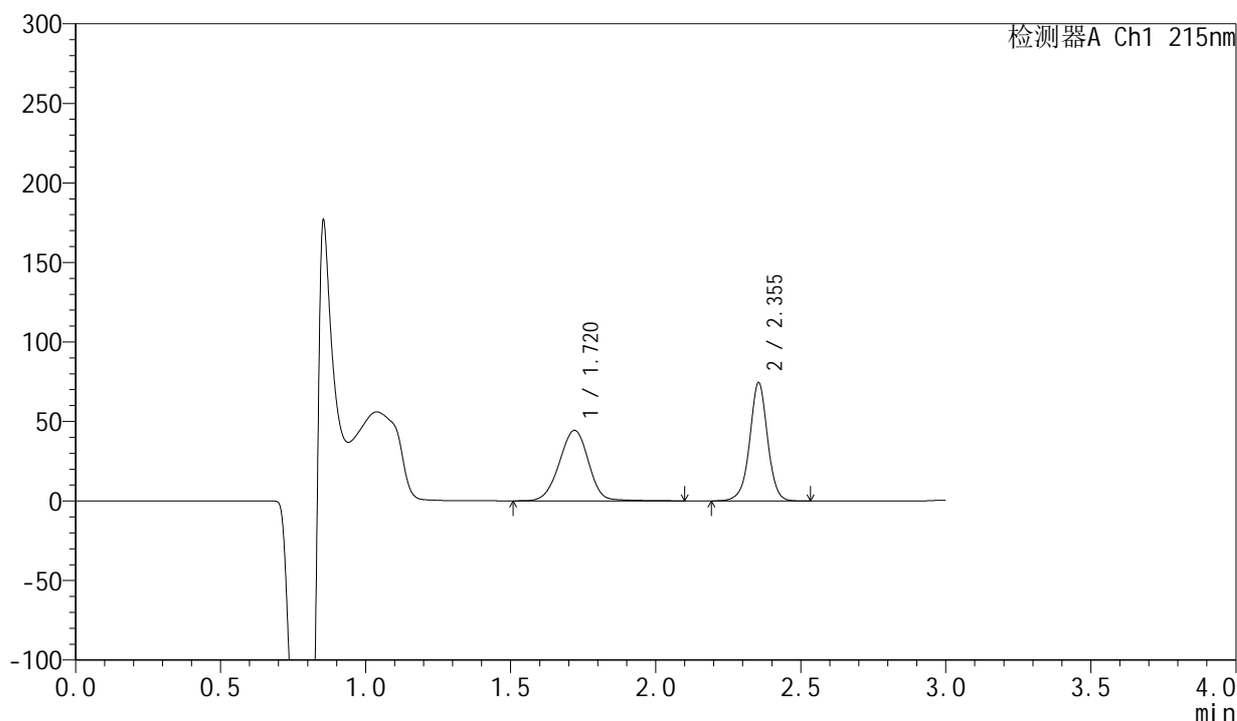
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5337-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-30  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:16:08      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 310529 | 49.346  | 44320  | 1405       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.355 | 318762 | 50.654  | 74412  | 7293       | 0.986 | 4.322    |
| 总计 |       | 629291 | 100.000 | 118733 |            |       |          |



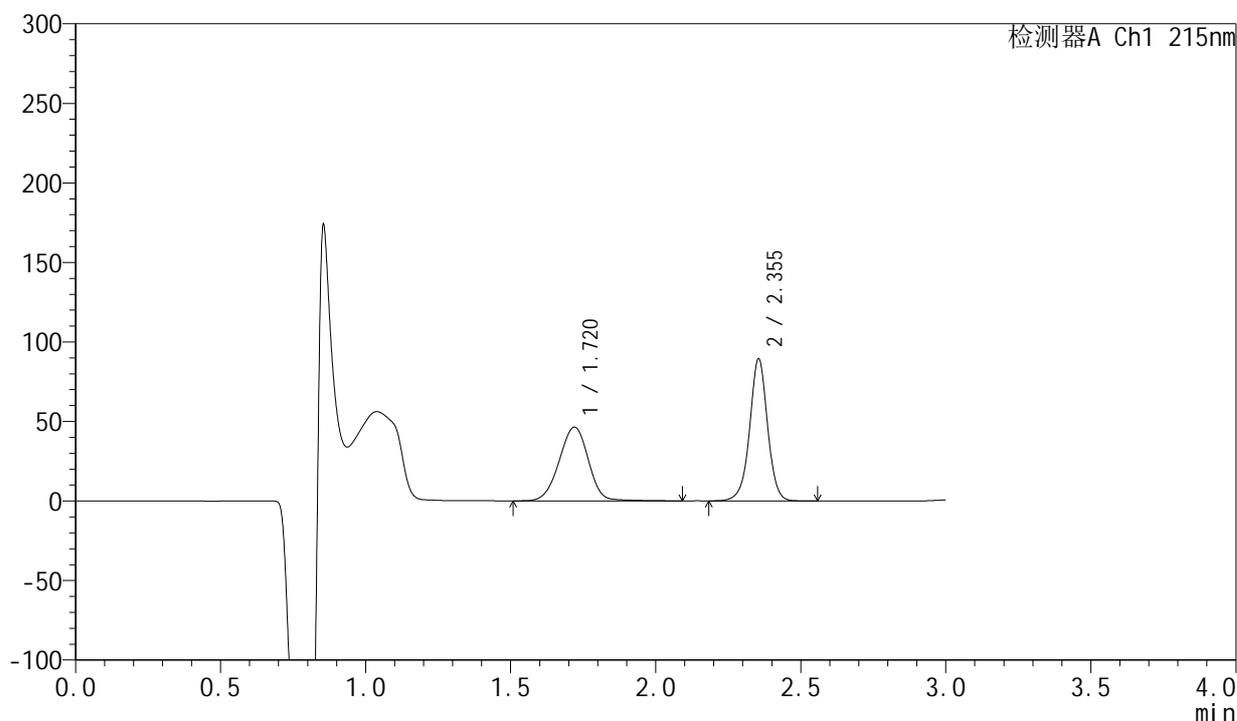
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5338-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:19:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 324740 | 45.819  | 46341  | 1404       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.355 | 383999 | 54.181  | 89372  | 7245       | 0.985 | 4.318    |
| 总计 |       | 708739 | 100.000 | 135713 |            |       |          |



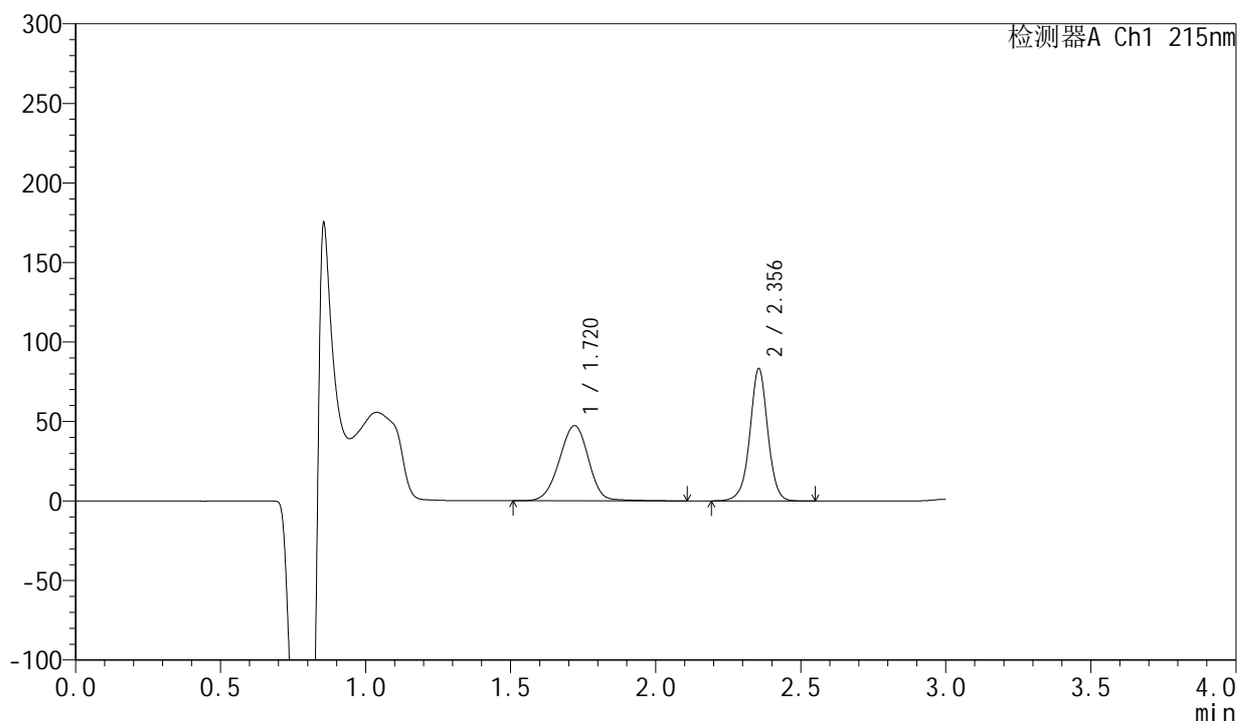
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5339-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-48  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:23:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 331333 | 48.122  | 47272  | 1404       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.356 | 357190 | 51.878  | 83185  | 7266       | 0.986 | 4.320    |
| 总计 |       | 688523 | 100.000 | 130456 |            |       |          |



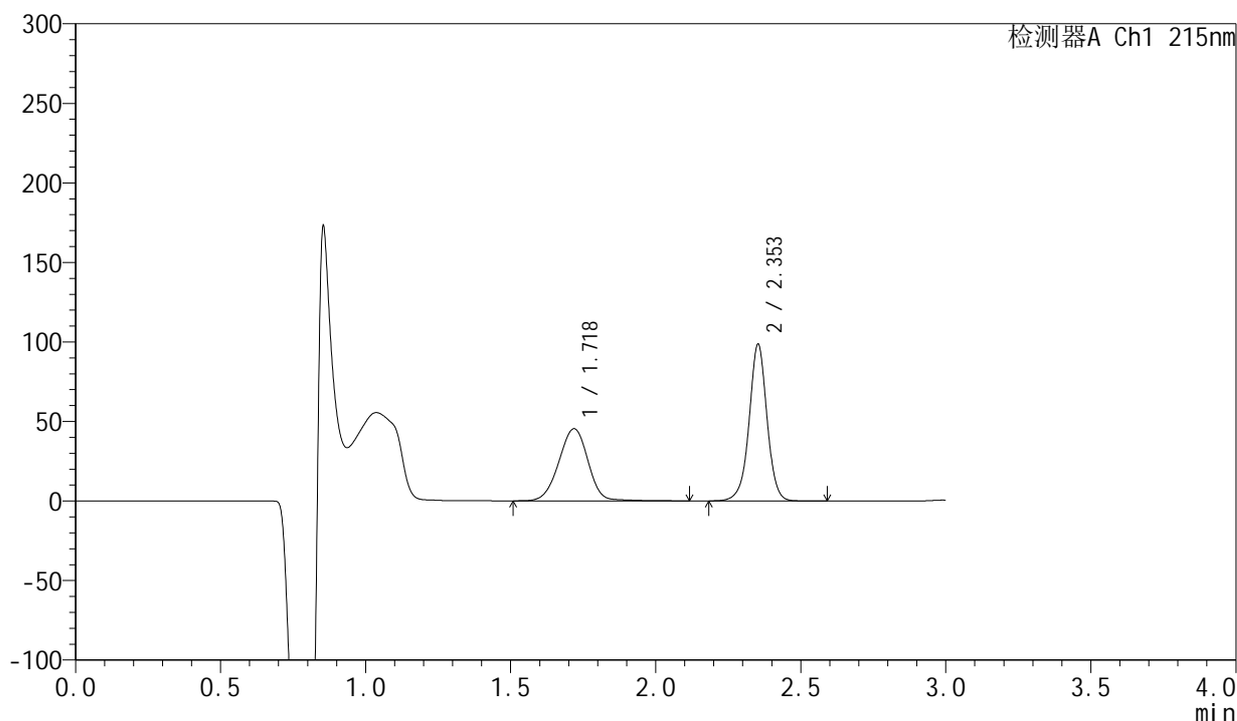
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5340-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-4  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:26:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 317887 | 42.917  | 45257  | 1406       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.353 | 422823 | 57.083  | 98221  | 7255       | 0.985 | 4.321    |
| 总计 |       | 740711 | 100.000 | 143478 |            |       |          |



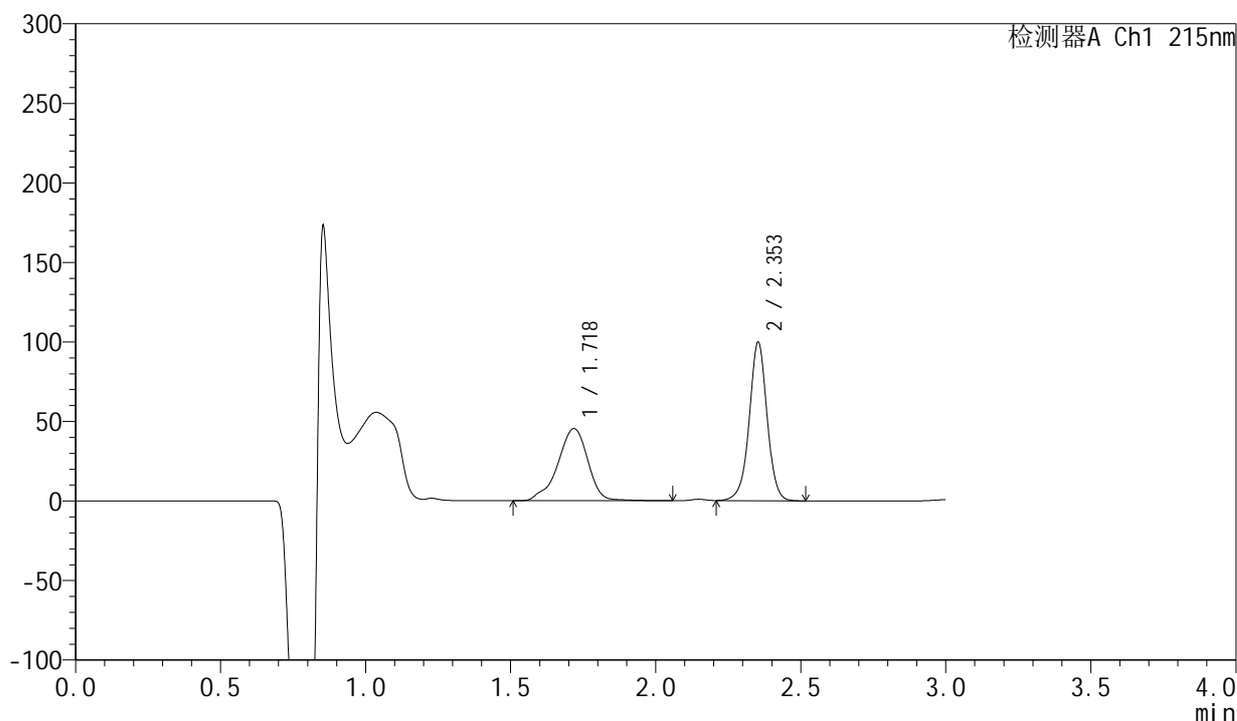
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5341-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:30:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 328850 | 43.497  | 45237  | 1380       | 0.888 | --       |
| 2  | 2.353 | 427177 | 56.503  | 99501  | 7251       | 0.986 | 4.301    |
| 总计 |       | 756028 | 100.000 | 144737 |            |       |          |



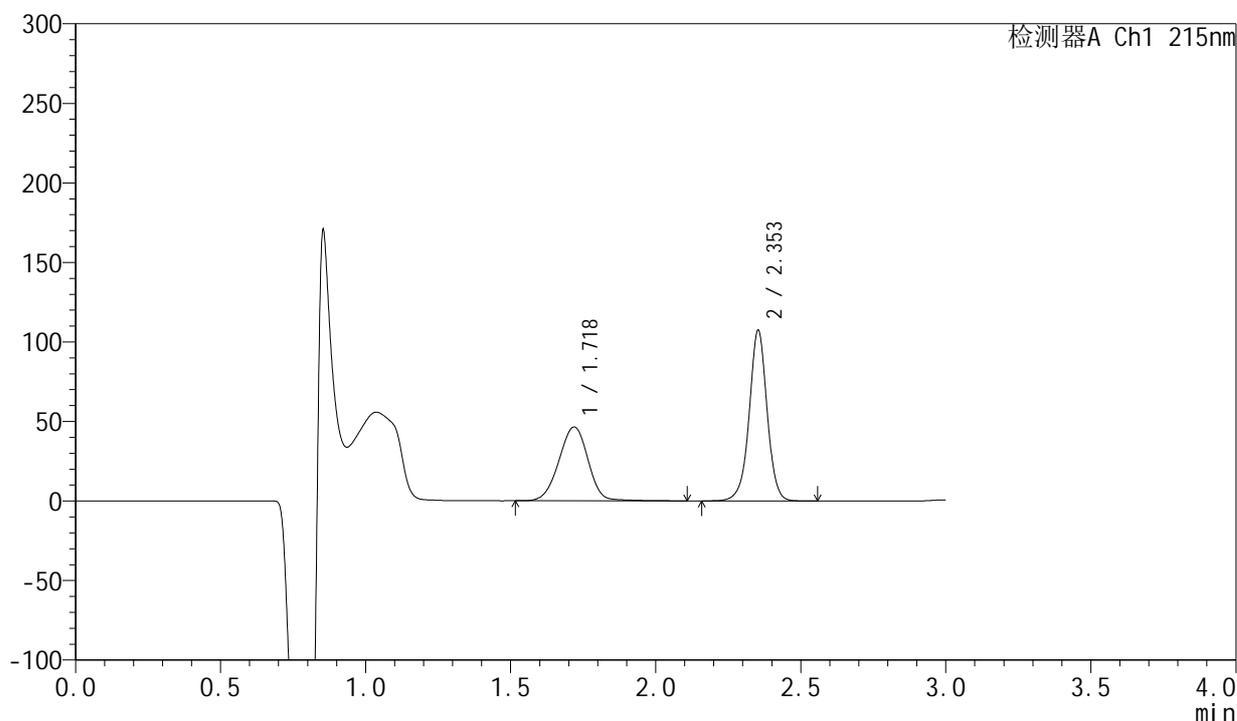
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5342-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-22  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:33:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 324921 | 41.373  | 46322  | 1405       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.353 | 460430 | 58.627  | 107049 | 7255       | 0.985 | 4.321    |
| 总计 |       | 785351 | 100.000 | 153371 |            |       |          |

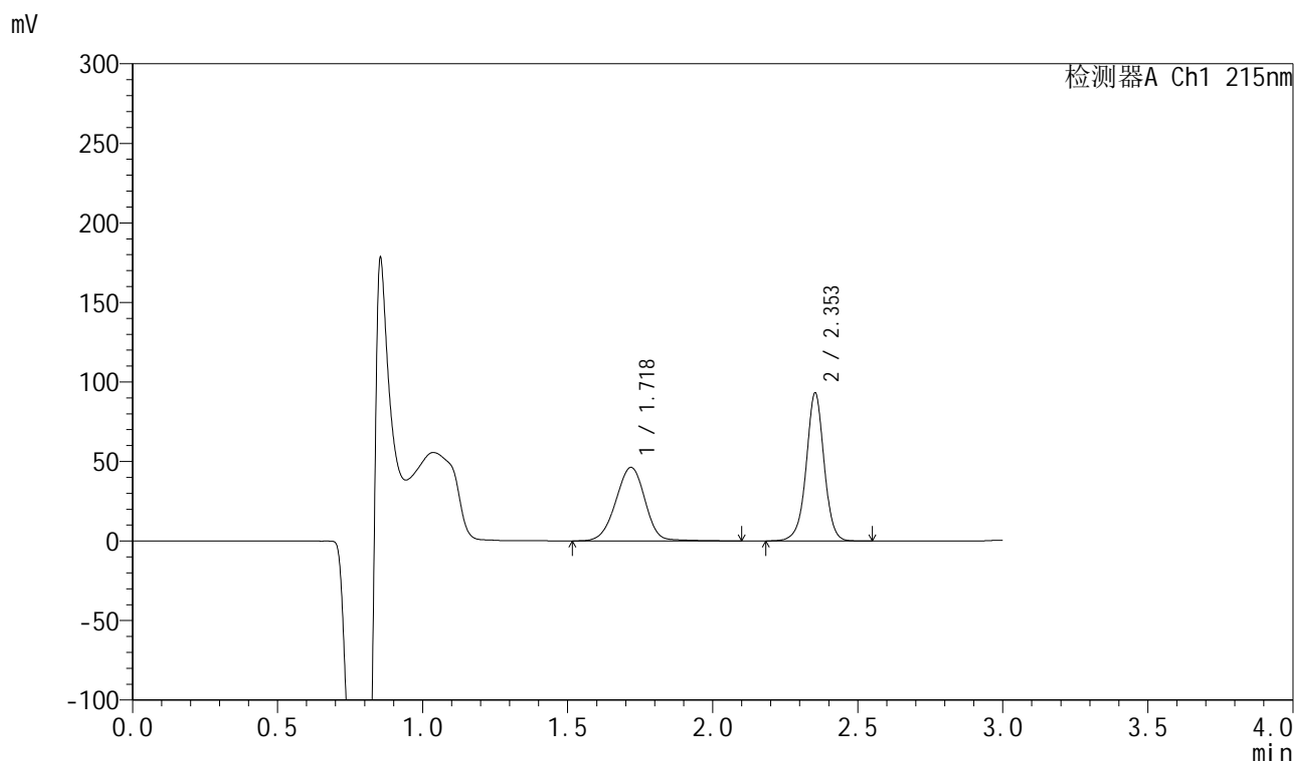


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5343-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-31  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:36:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 323906 | 44.795  | 46083  | 1401       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.353 | 399179 | 55.205  | 92819  | 7253       | 0.984 | 4.319    |
| 总计 |       | 723086 | 100.000 | 138901 |            |       |          |



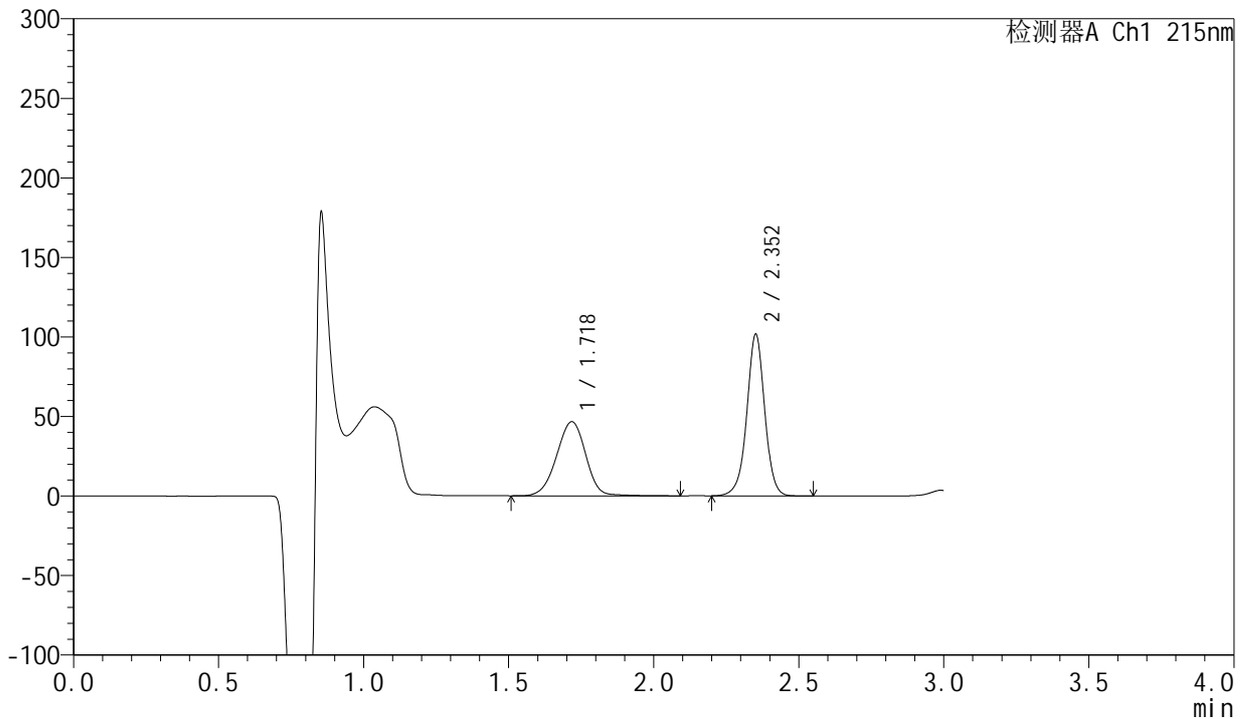
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5344-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-40  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:40:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 326071 | 42.776  | 46418  | 1406       | 0.958 | --       |
| 2  | 2.352 | 436212 | 57.224  | 100936 | 7233       | 0.985 | 4.318    |
| 总计 |       | 762283 | 100.000 | 147355 |            |       |          |



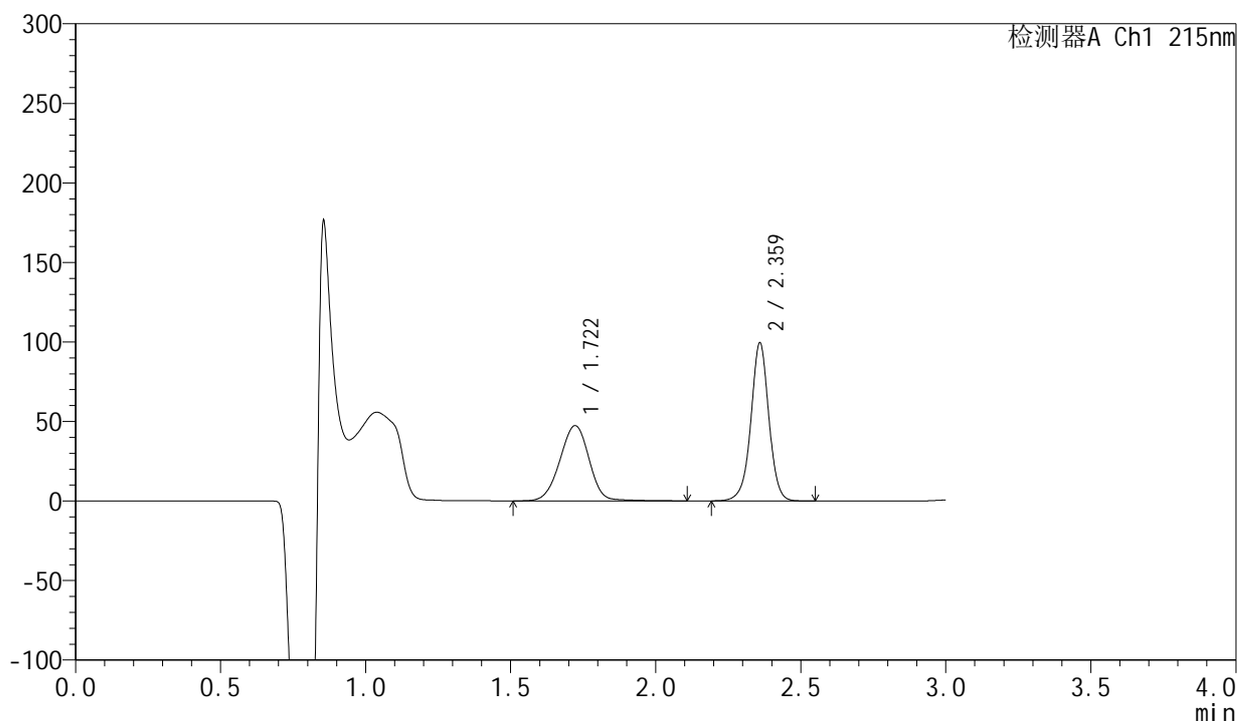
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5345-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-49  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:43:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.722 | 331872 | 43.679  | 47321  | 1405       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.359 | 427921 | 56.321  | 98248  | 7250       | 0.985 | 4.326    |
| 总计 |       | 759793 | 100.000 | 145569 |            |       |          |



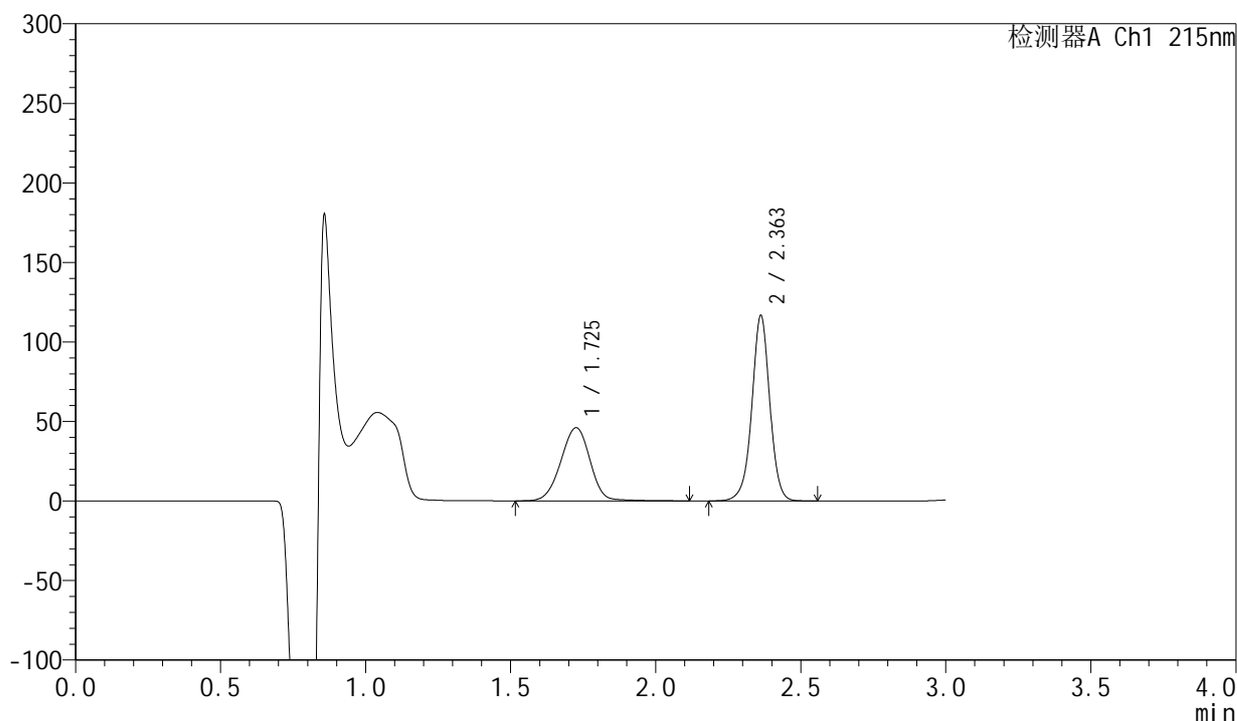
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5346-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-5  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:47:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.725 | 322915 | 39.126  | 45883  | 1411       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.363 | 502410 | 60.874  | 116534 | 7264       | 0.984 | 4.326    |
| 总计 |       | 825325 | 100.000 | 162416 |            |       |          |



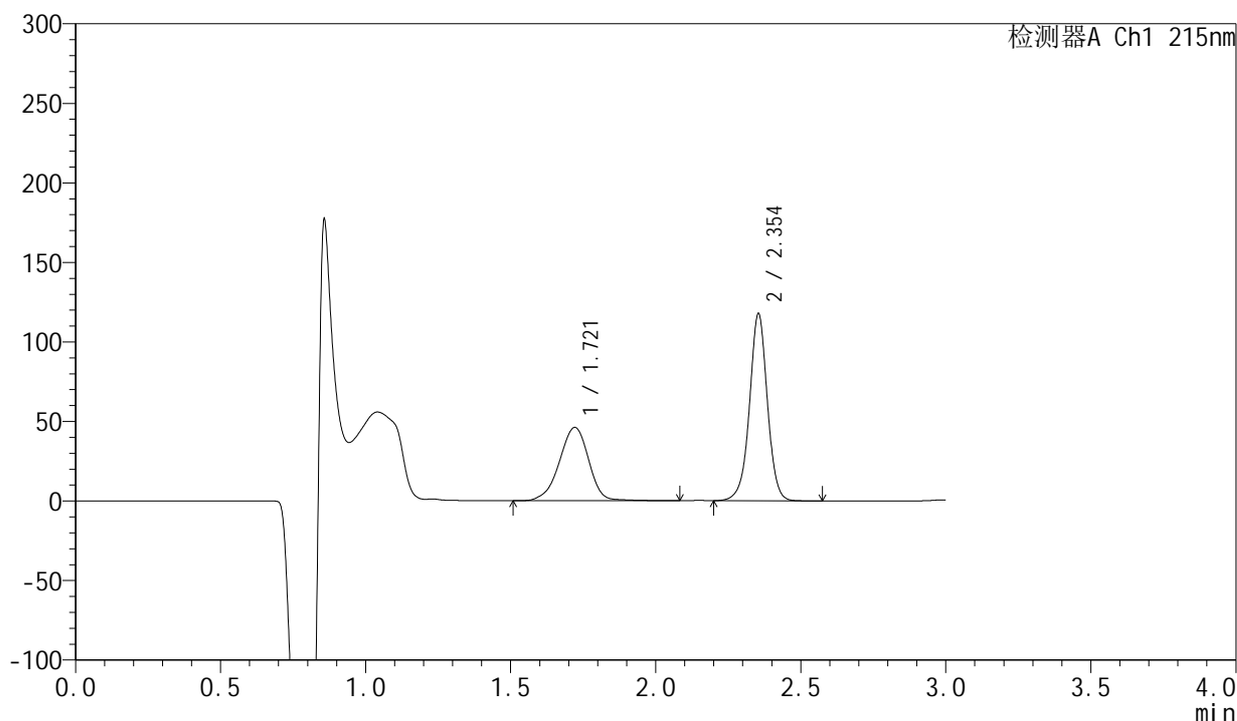
# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5347-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-14      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/04 04:50:52      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:12:57  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 324813 | 39.156  | 46079  | 1410       | 0.928 | --       |
| 2  | 2.354 | 504718 | 60.844  | 117596 | 7257       | 0.985 | 4.311    |
| 总计 |       | 829531 | 100.000 | 163675 |            |       |          |



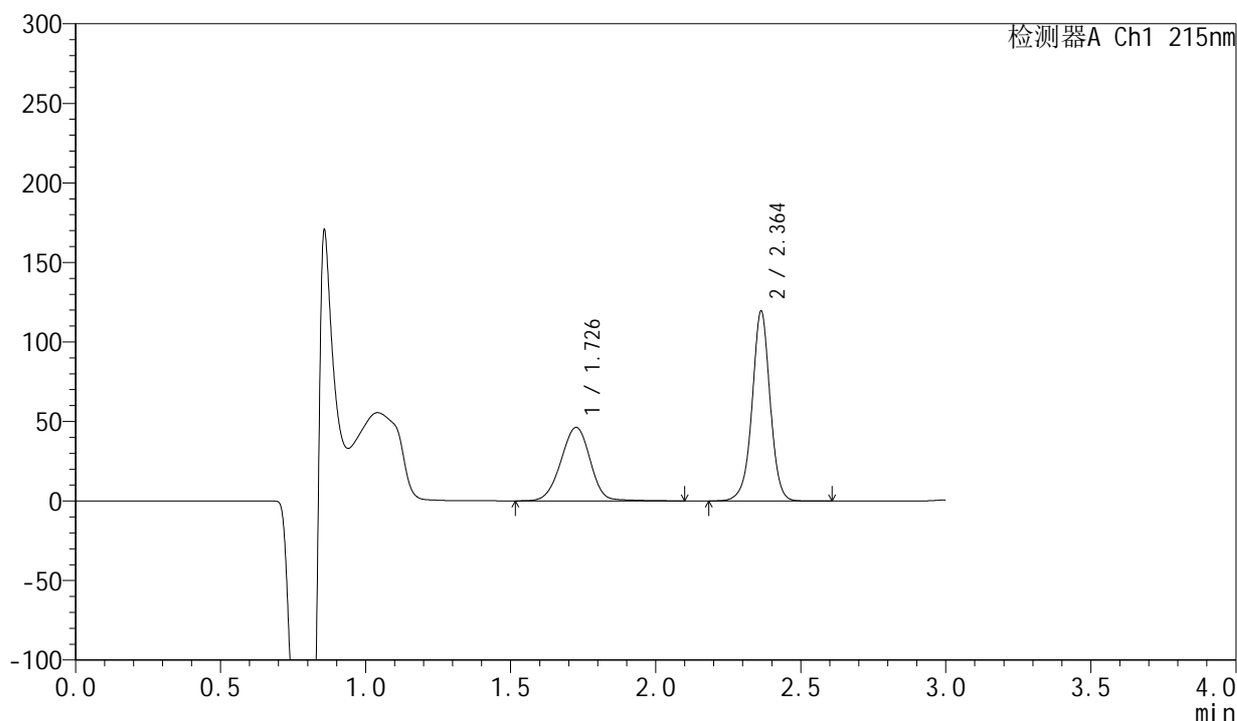
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5348-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:54:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.726 | 325037 | 38.672  | 46026  | 1406       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.364 | 515467 | 61.328  | 119405 | 7241       | 0.983 | 4.322    |
| 总计 |       | 840503 | 100.000 | 165431 |            |       |          |



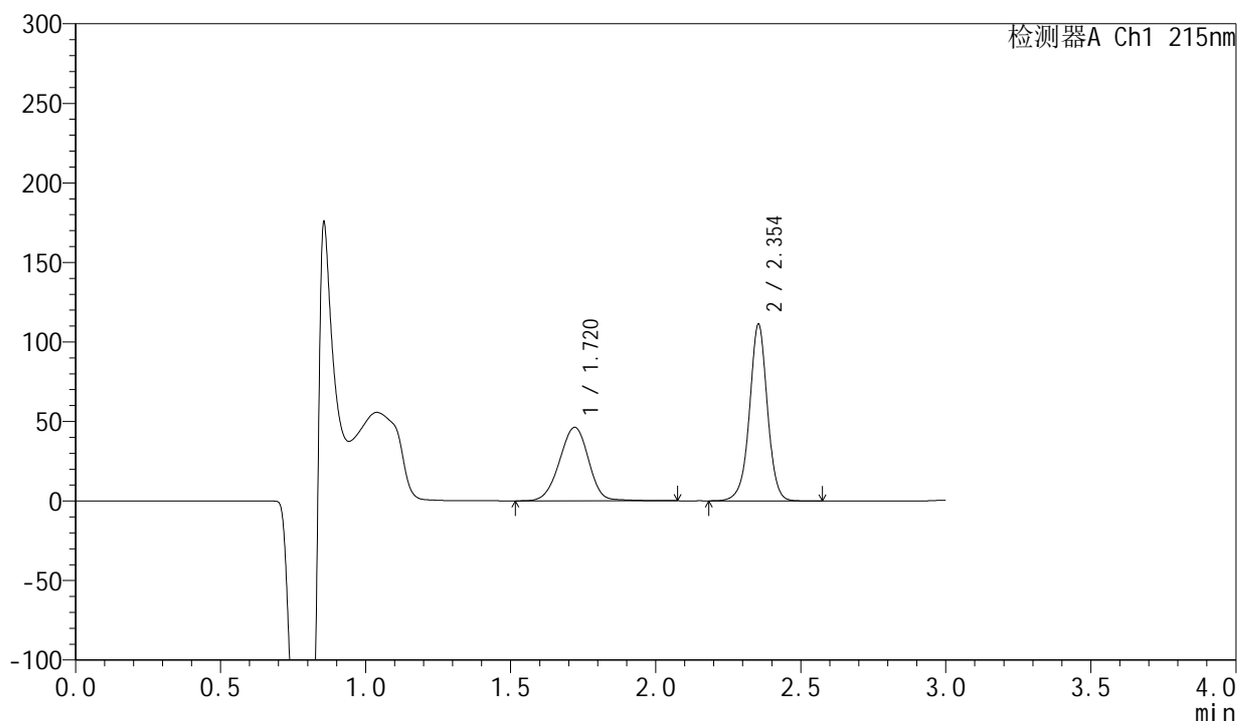
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5349-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-32  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 04:57:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 322922 | 40.359  | 46214  | 1411       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.354 | 477211 | 59.641  | 111024 | 7246       | 0.984 | 4.315    |
| 总计 |       | 800133 | 100.000 | 157238 |            |       |          |



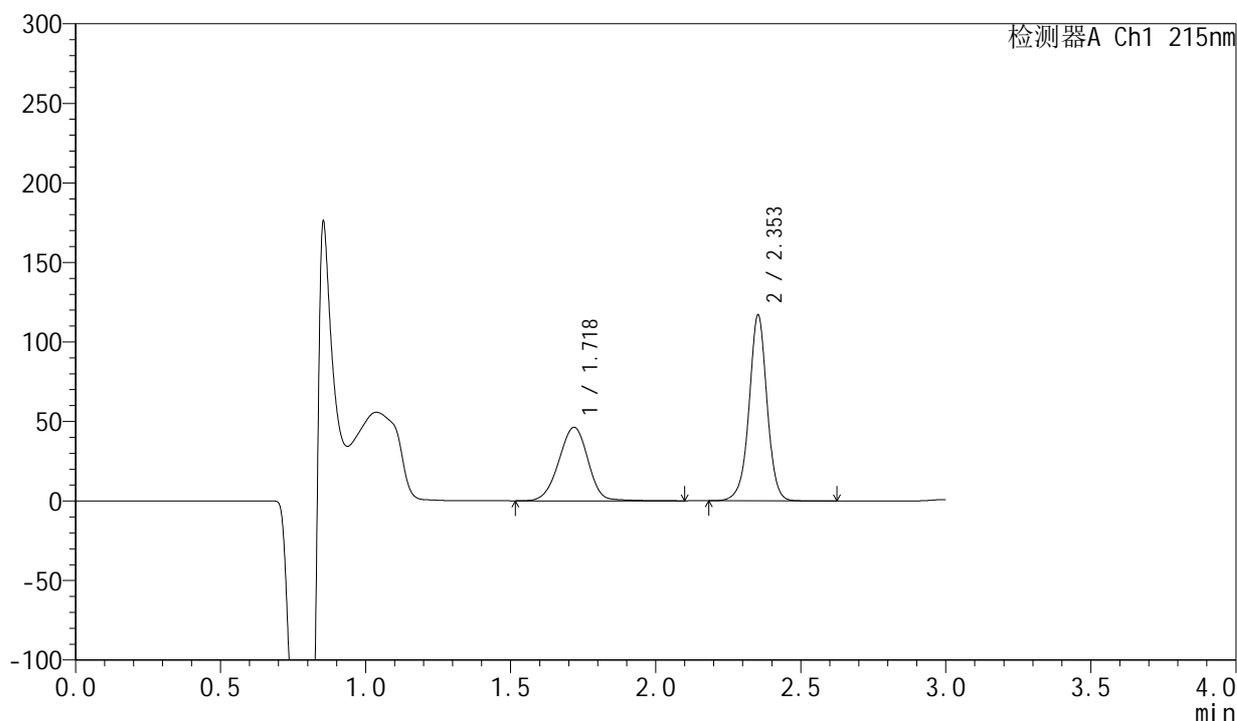
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5350-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-41  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:01:17      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 323604 | 39.130  | 46078  | 1402       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.353 | 503391 | 60.870  | 116573 | 7212       | 0.983 | 4.313    |
| 总计 |       | 826995 | 100.000 | 162650 |            |       |          |



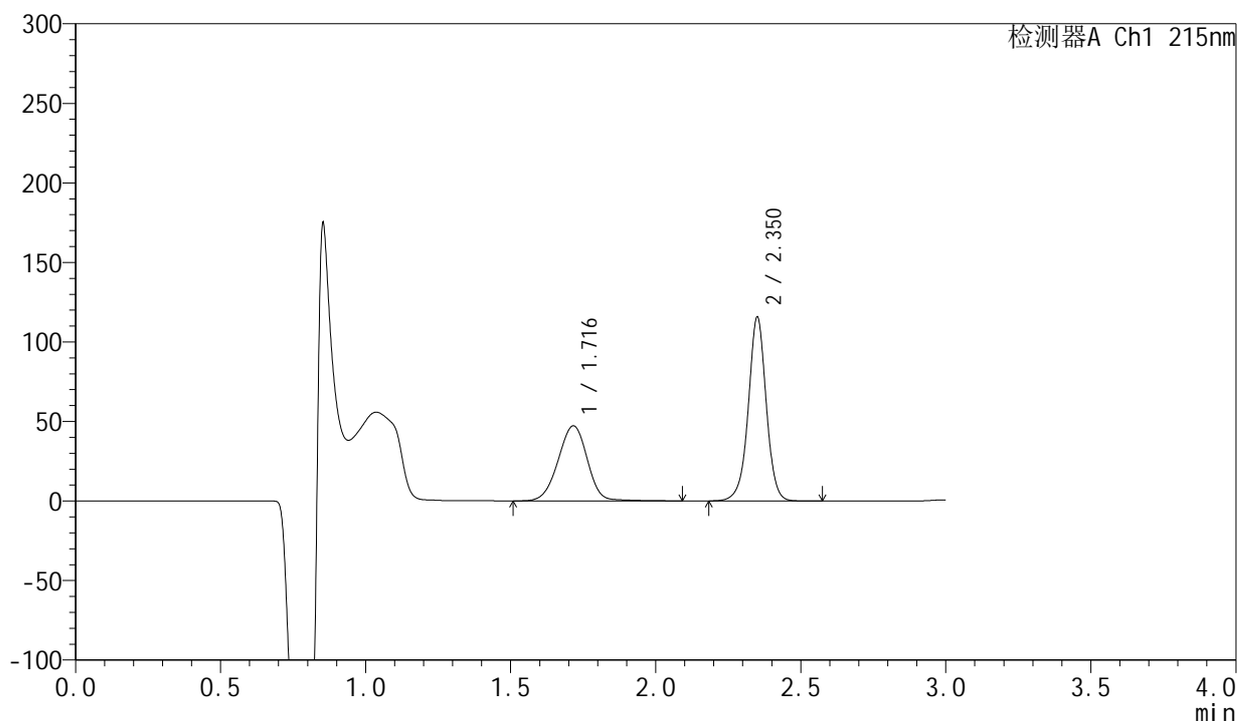
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5351-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-50  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:04:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.716 | 330306 | 39.914  | 47122  | 1399       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.350 | 497236 | 60.086  | 114520 | 7201       | 0.984 | 4.312    |
| 总计 |       | 827542 | 100.000 | 161642 |            |       |          |



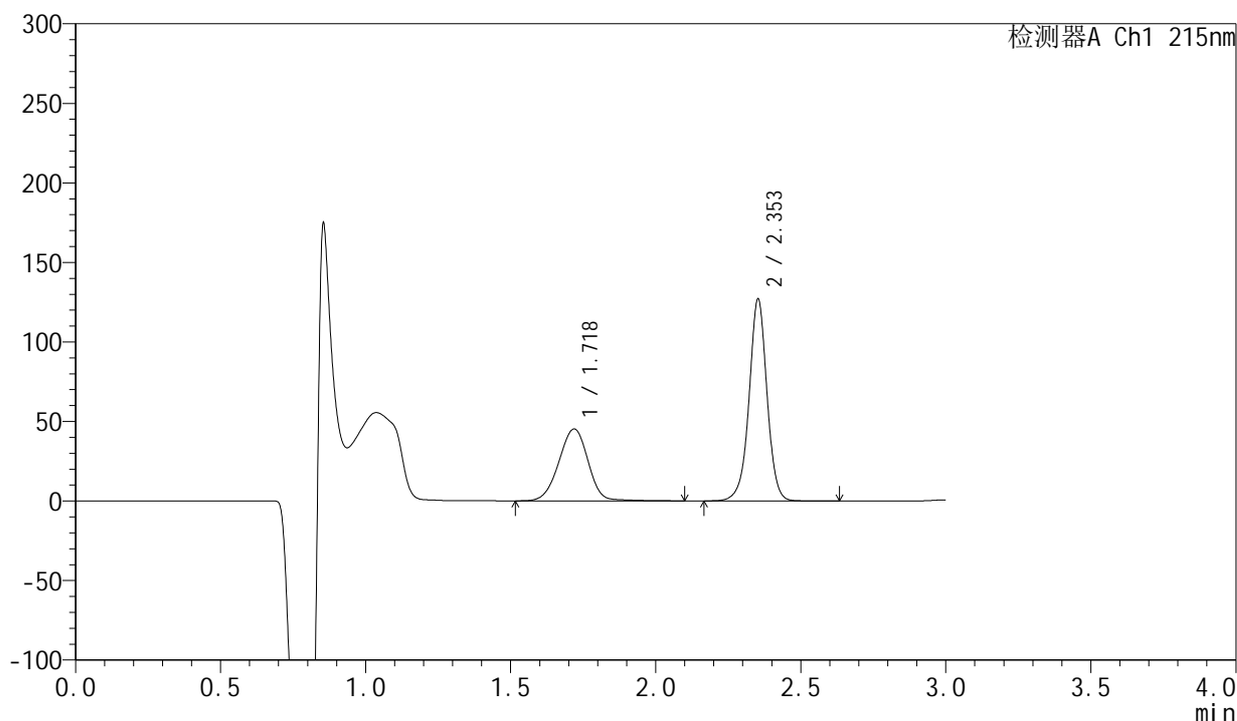
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5352-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:08:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 316966 | 36.700  | 45090  | 1402       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.353 | 546708 | 63.300  | 126585 | 7222       | 0.983 | 4.312    |
| 总计 |       | 863674 | 100.000 | 171675 |            |       |          |



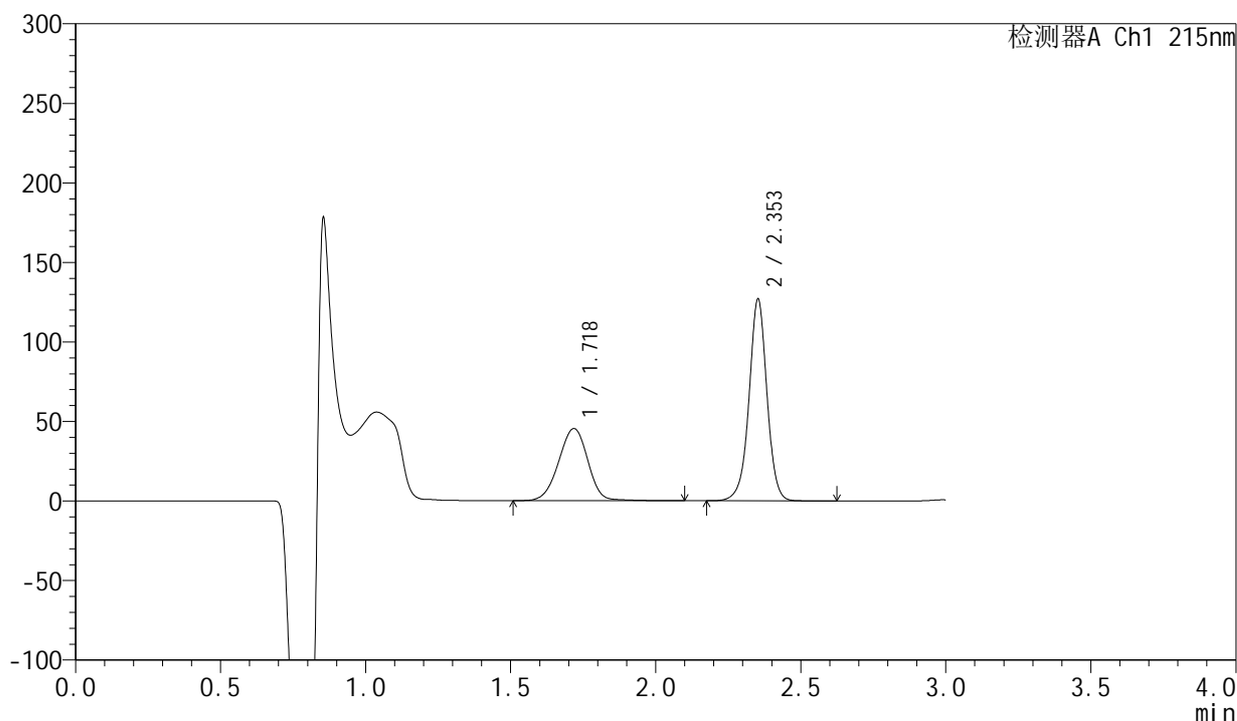
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5353-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-15  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:11:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:15      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 318691 | 36.851  | 45257  | 1401       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.353 | 546126 | 63.149  | 126402 | 7215       | 0.983 | 4.315    |
| 总计 |       | 864817 | 100.000 | 171660 |            |       |          |



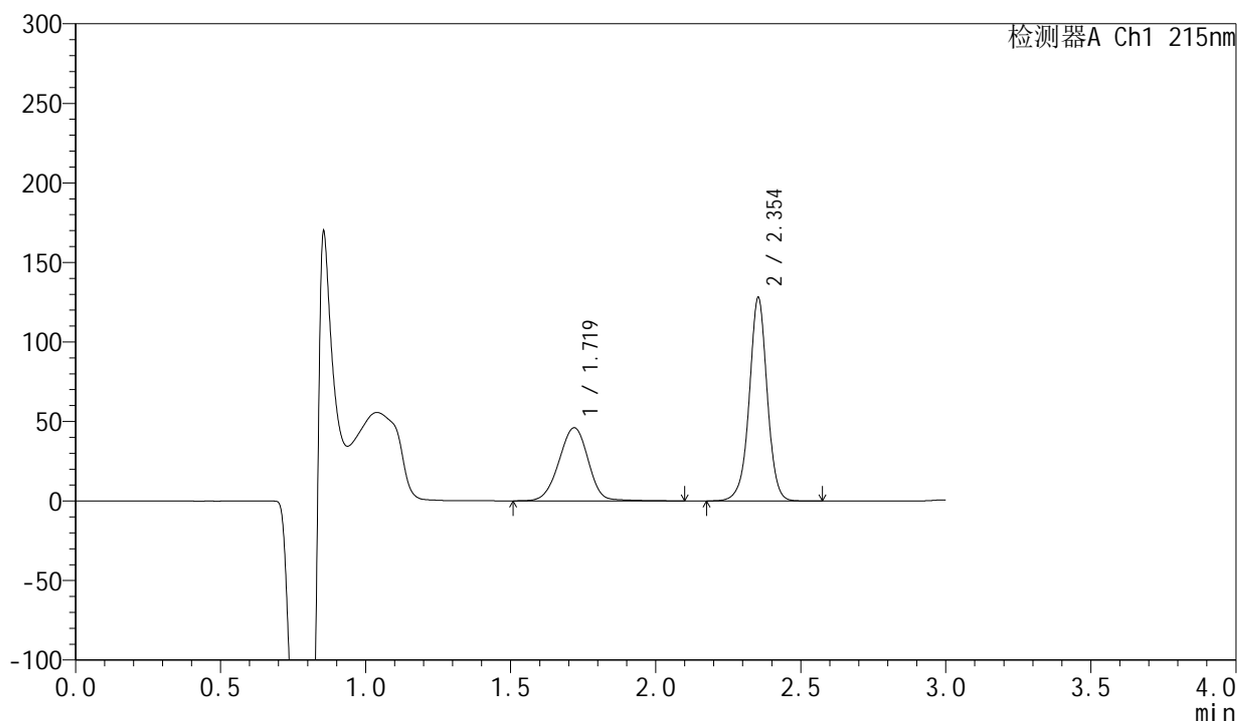
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5354-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-24  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:15:10      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 323021 | 36.983  | 45893  | 1400       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.354 | 550420 | 63.017  | 127693 | 7228       | 0.984 | 4.312    |
| 总计 |       | 873441 | 100.000 | 173586 |            |       |          |



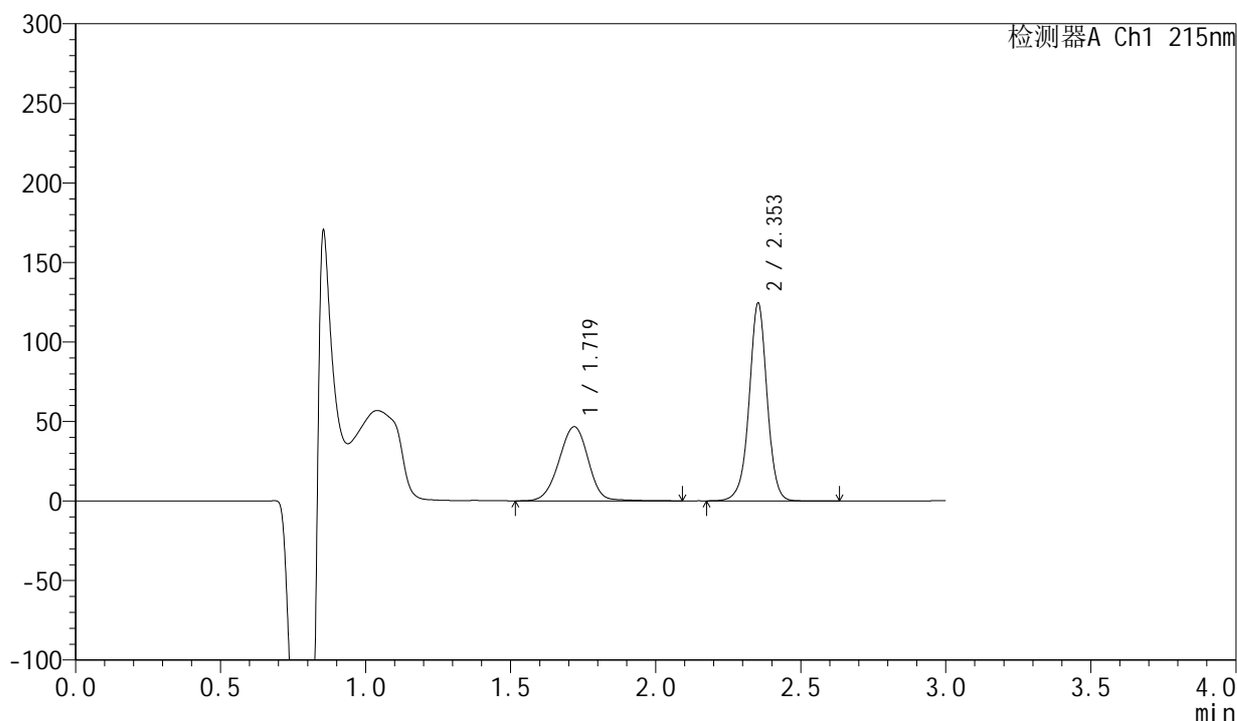
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5355-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-33  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:18:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 326542 | 37.878  | 46553  | 1402       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.353 | 535550 | 62.122  | 124071 | 7215       | 0.984 | 4.309    |
| 总计 |       | 862092 | 100.000 | 170624 |            |       |          |



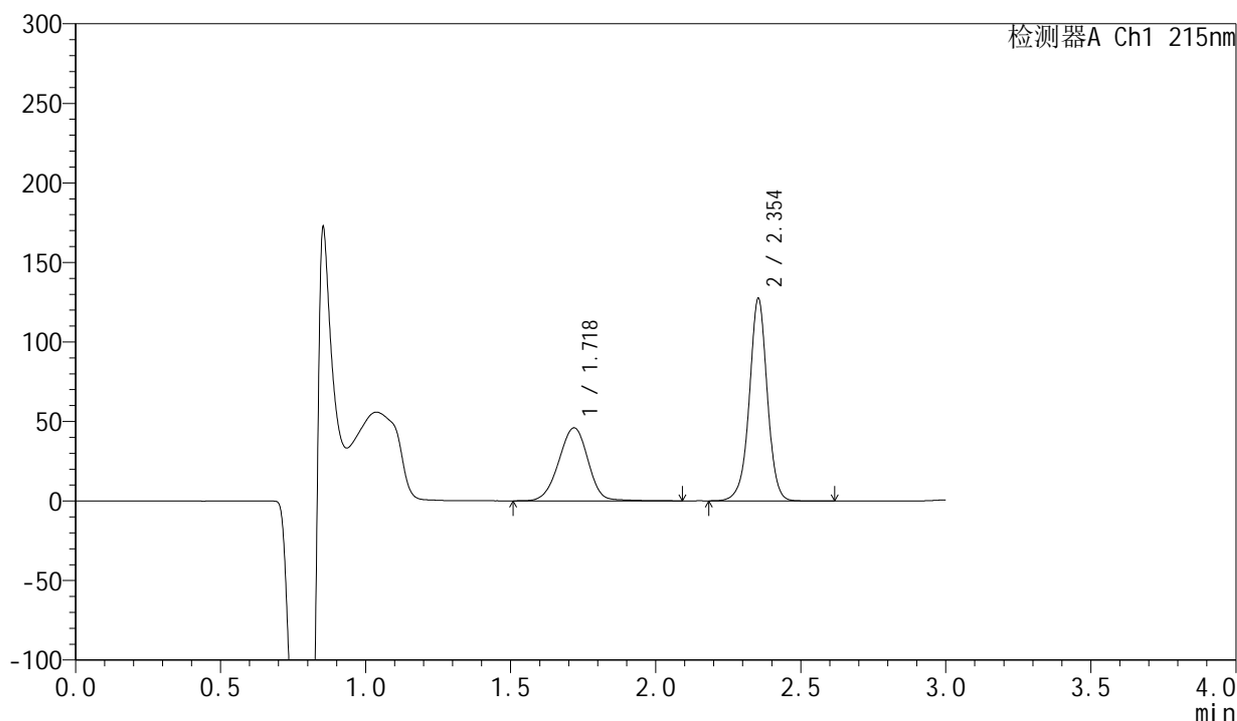
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5356-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-42  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:22:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 322591 | 37.038  | 45813  | 1395       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.354 | 548373 | 62.962  | 127137 | 7215       | 0.982 | 4.312    |
| 总计 |       | 870964 | 100.000 | 172951 |            |       |          |

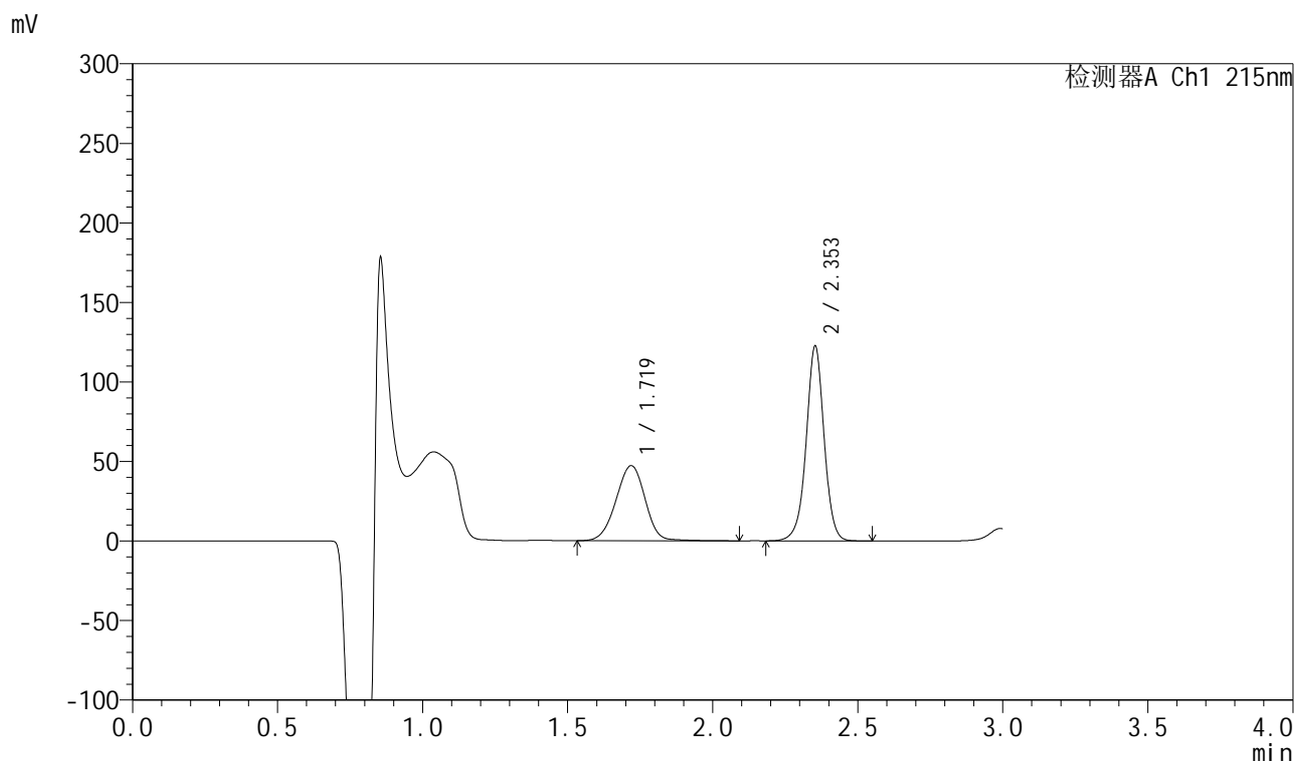


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5357-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-51  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:25:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:27      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 329320 | 38.437  | 47143  | 1408       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.353 | 527451 | 61.563  | 122227 | 7205       | 0.982 | 4.315    |
| 总计 |       | 856772 | 100.000 | 169369 |            |       |          |



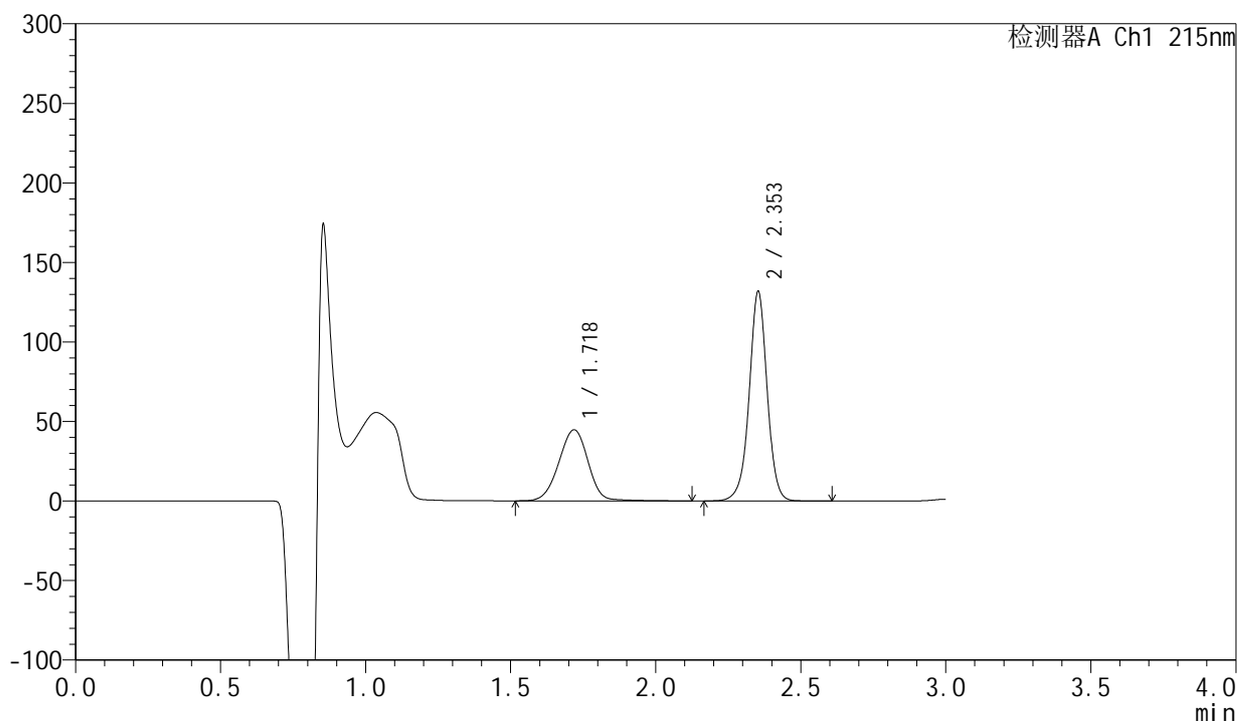
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5358-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:29:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 313453 | 35.559  | 44602  | 1402       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.353 | 568057 | 64.441  | 131438 | 7197       | 0.983 | 4.312    |
| 总计 |       | 881509 | 100.000 | 176040 |            |       |          |



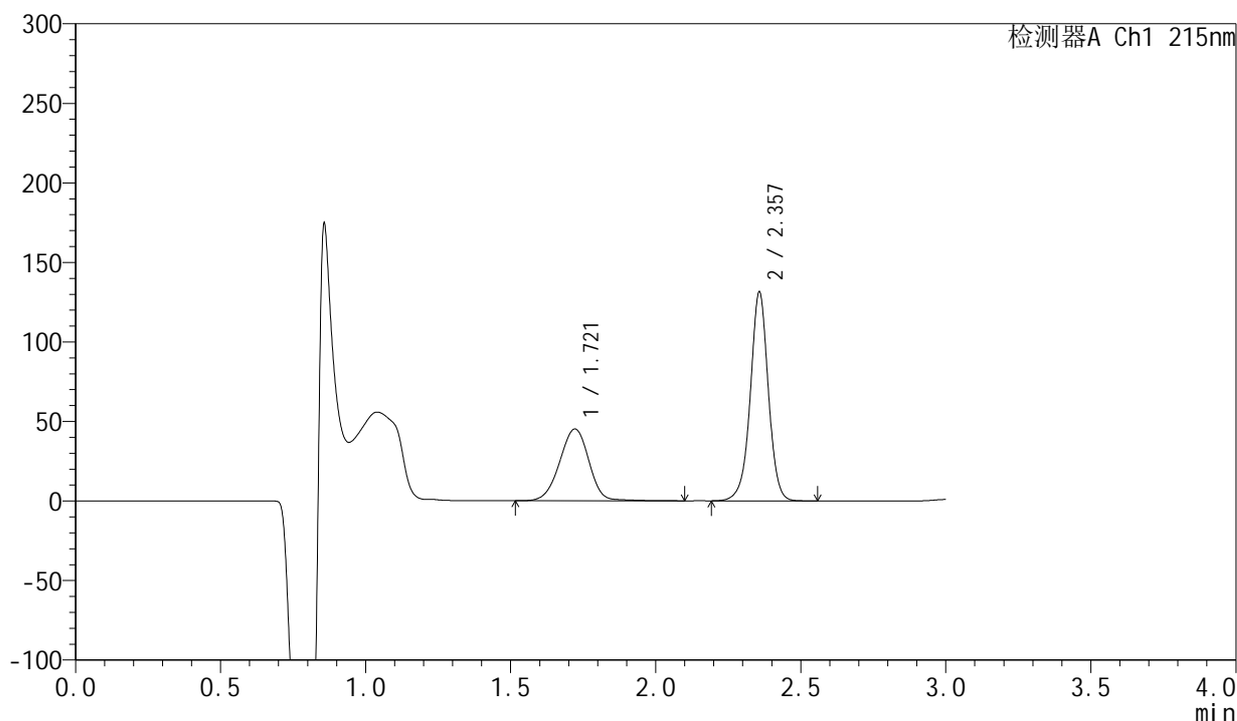
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5359-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-16  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:32:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:33      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 317430 | 35.872  | 45174  | 1401       | 0.958 | --       |
| 2  | 2.357 | 567473 | 64.128  | 130799 | 7191       | 0.982 | 4.311    |
| 总计 |       | 884903 | 100.000 | 175973 |            |       |          |



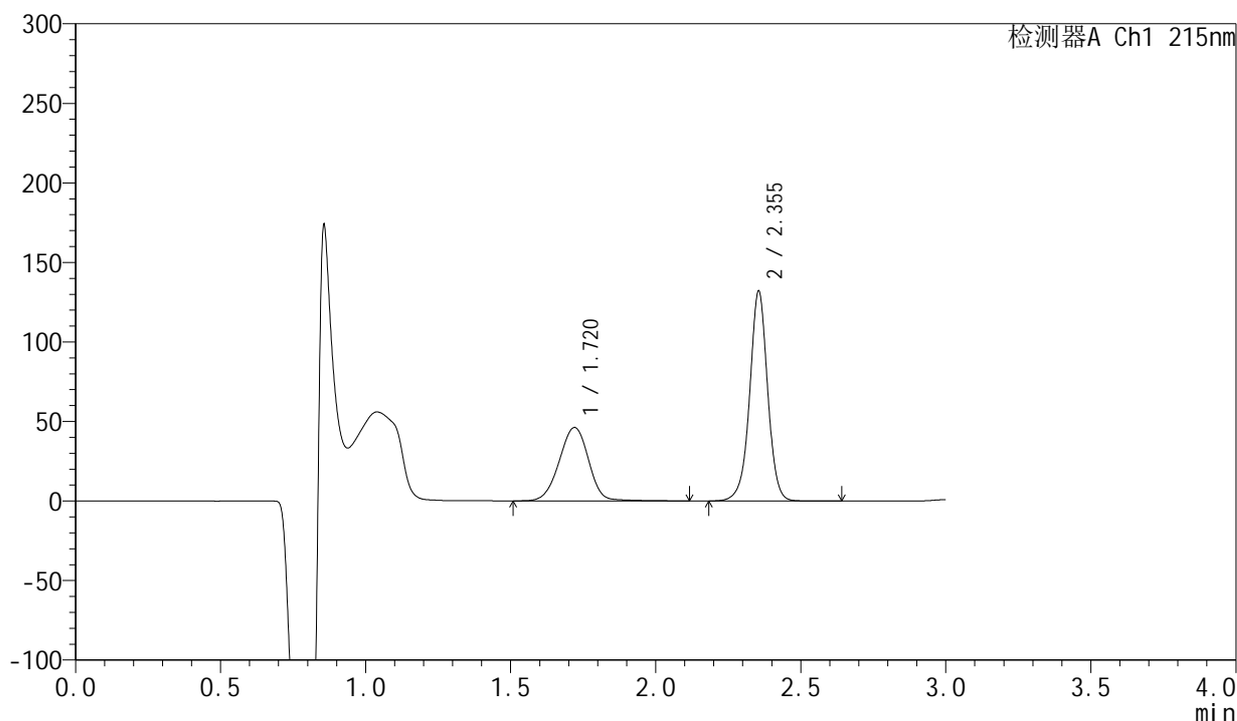
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5360-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-25  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:35:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:36      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 325452 | 36.373  | 46151  | 1392       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.355 | 569300 | 63.627  | 131960 | 7196       | 0.983 | 4.300    |
| 总计 |       | 894753 | 100.000 | 178111 |            |       |          |



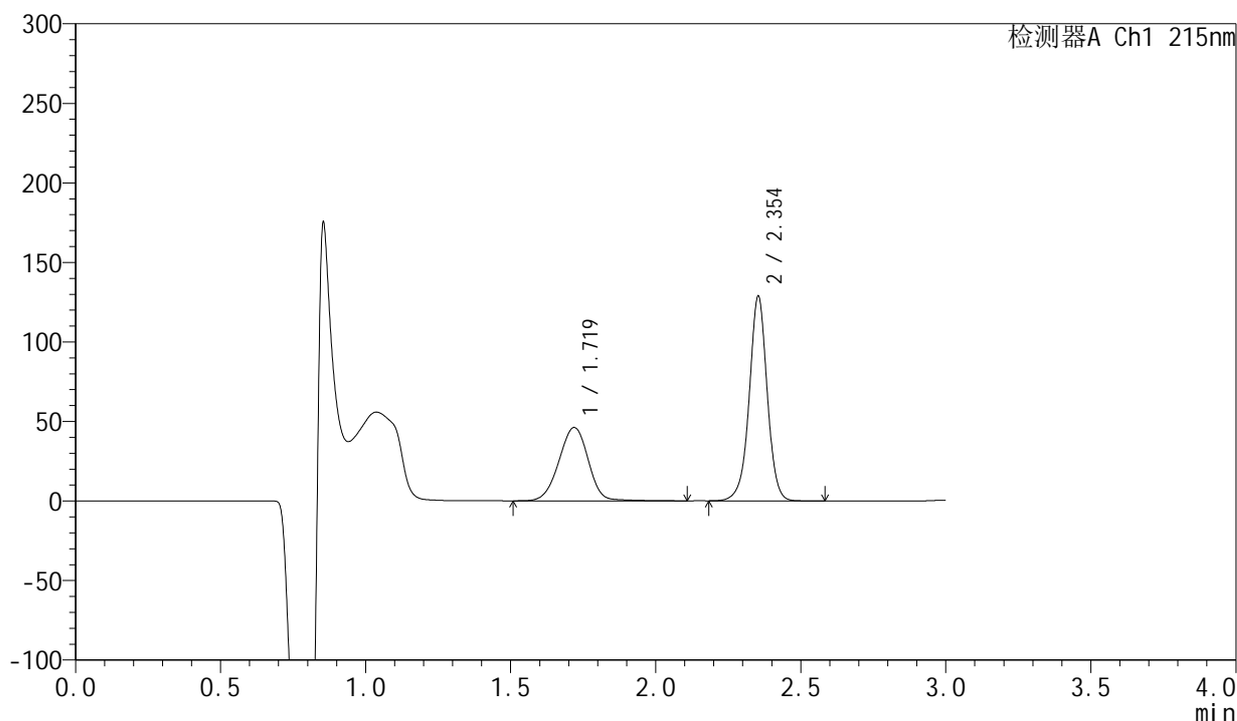
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5361-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-34  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:39:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.719 | 324747 | 36.901  | 46044  | 1394       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.354 | 555314 | 63.099  | 128497 | 7179       | 0.982 | 4.301    |
| 总计 |       | 880061 | 100.000 | 174541 |            |       |          |



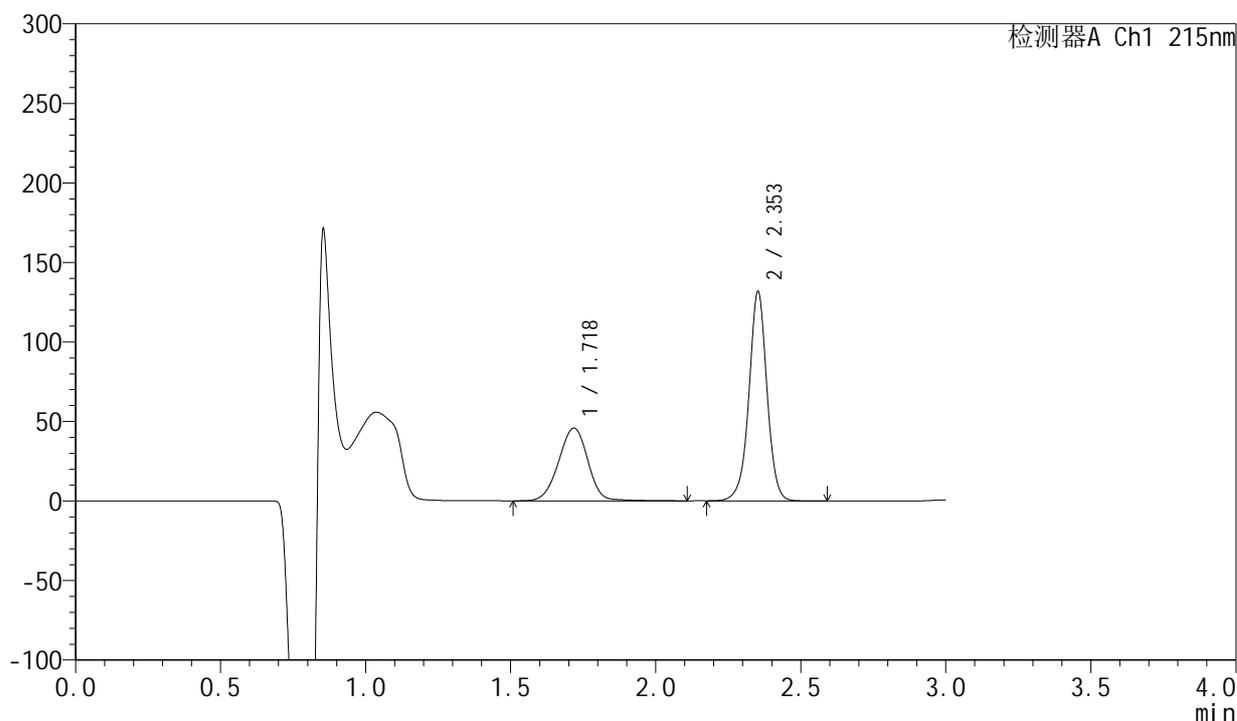
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5362-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-43  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:42:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:41      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 320908 | 36.047  | 45596  | 1401       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.353 | 569349 | 63.953  | 131100 | 7139       | 0.981 | 4.308    |
| 总计 |       | 890257 | 100.000 | 176696 |            |       |          |



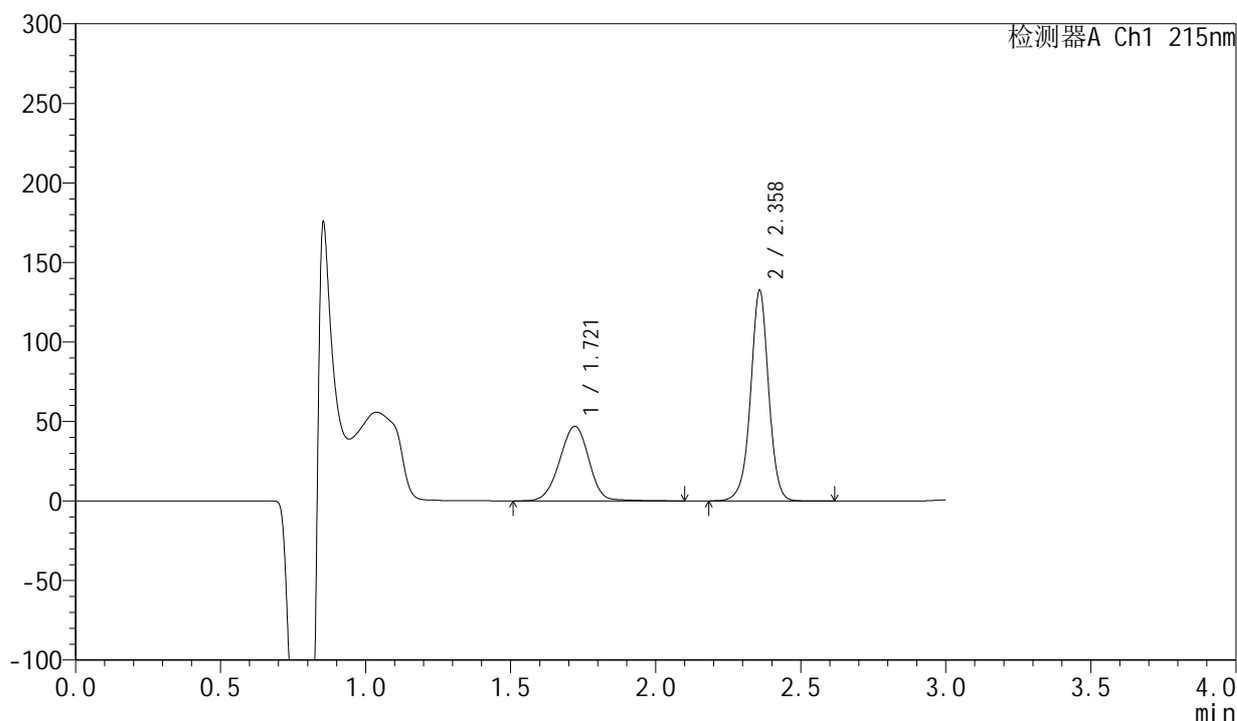
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5363-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-52  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:46:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:44      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 329325 | 36.467  | 46941  | 1401       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.358 | 573761 | 63.533  | 131280 | 7145       | 0.982 | 4.312    |
| 总计 |       | 903086 | 100.000 | 178222 |            |       |          |



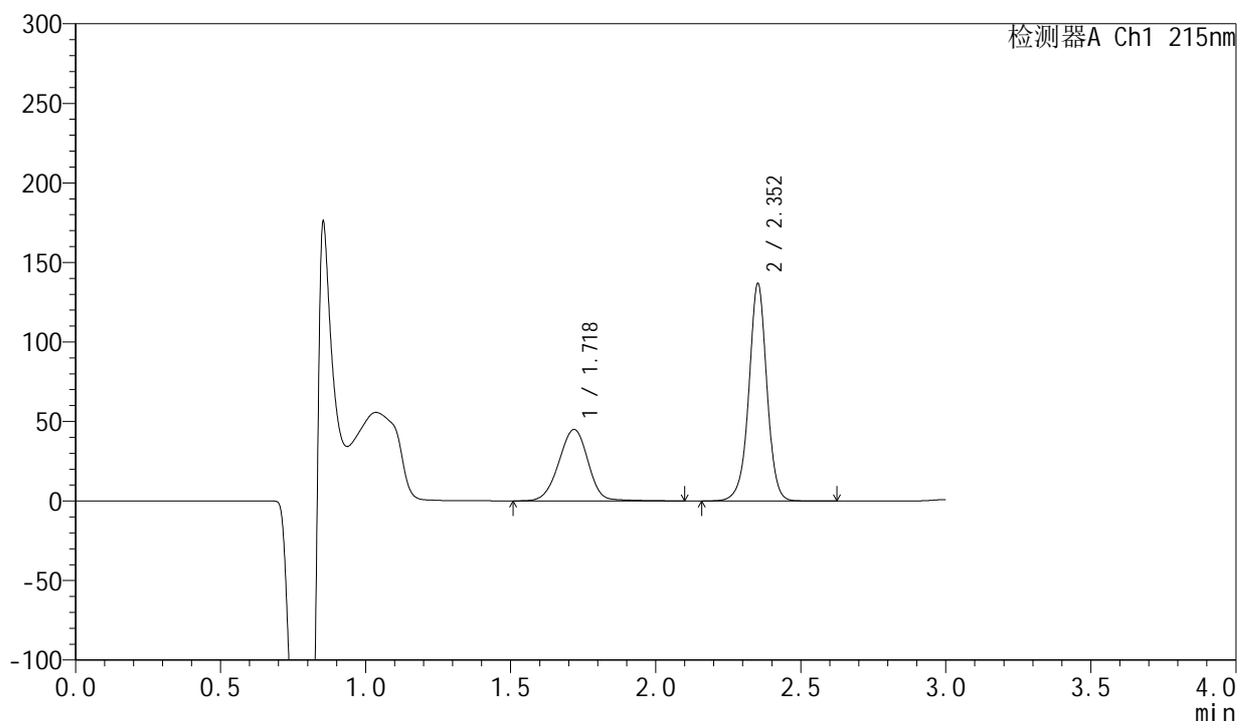
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5364-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-8  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:49:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:47      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 315132 | 34.788  | 44806  | 1403       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.352 | 590728 | 65.212  | 136024 | 7171       | 0.981 | 4.305    |
| 总计 |       | 905859 | 100.000 | 180830 |            |       |          |



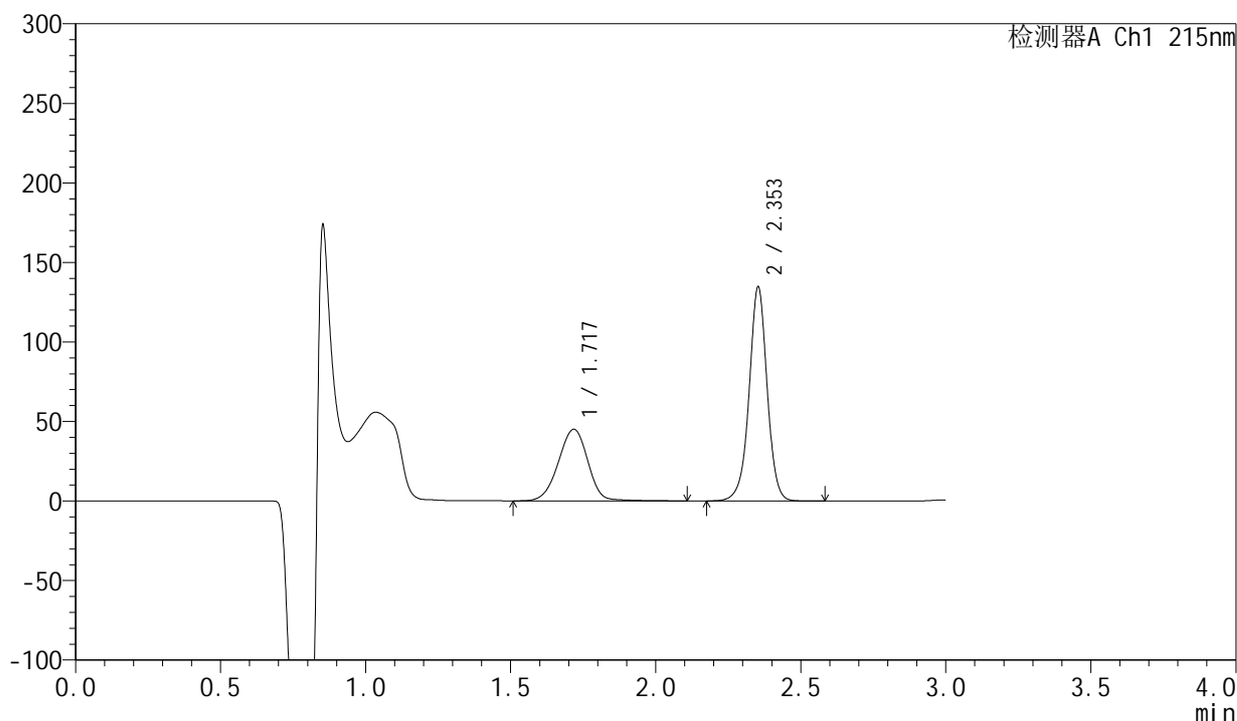
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5365-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-17  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:53:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:50      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.717 | 318316 | 35.371  | 44864  | 1380       | 0.957 | --       |
| 2  | 2.353 | 581608 | 64.629  | 134309 | 7168       | 0.980 | 4.298    |
| 总计 |       | 899924 | 100.000 | 179173 |            |       |          |



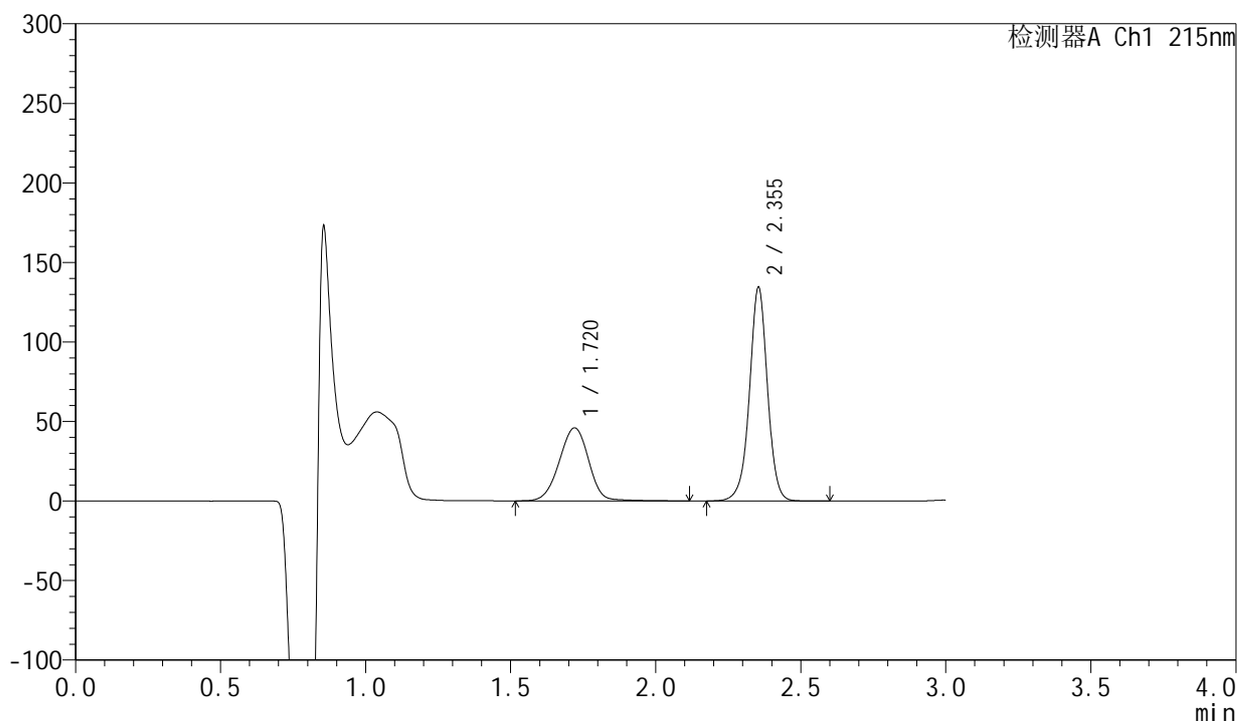
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5366-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-26  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 05:56:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 323240 | 35.767  | 45867  | 1396       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.355 | 580495 | 64.233  | 134311 | 7169       | 0.981 | 4.296    |
| 总计 |       | 903735 | 100.000 | 180178 |            |       |          |



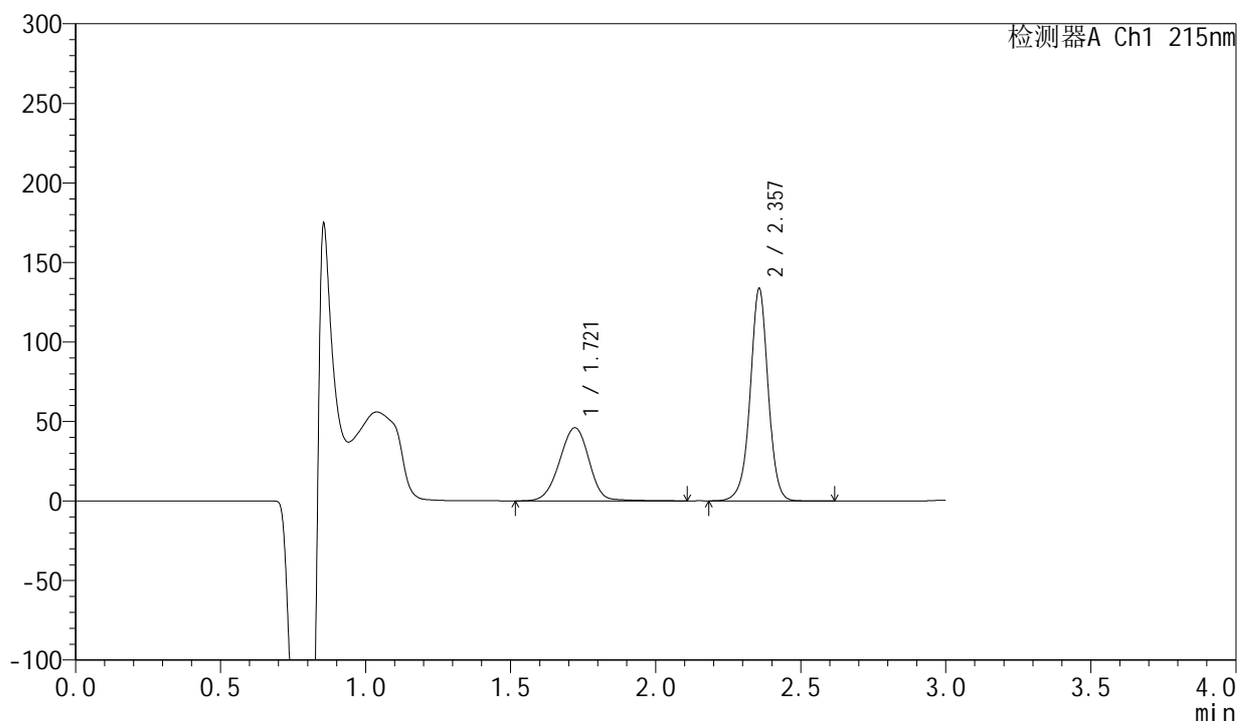
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5367-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-35  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 06:00:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.721 | 325337 | 36.094  | 45974  | 1384       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.357 | 576011 | 63.906  | 133144 | 7202       | 0.983 | 4.294    |
| 总计 |       | 901347 | 100.000 | 179118 |            |       |          |



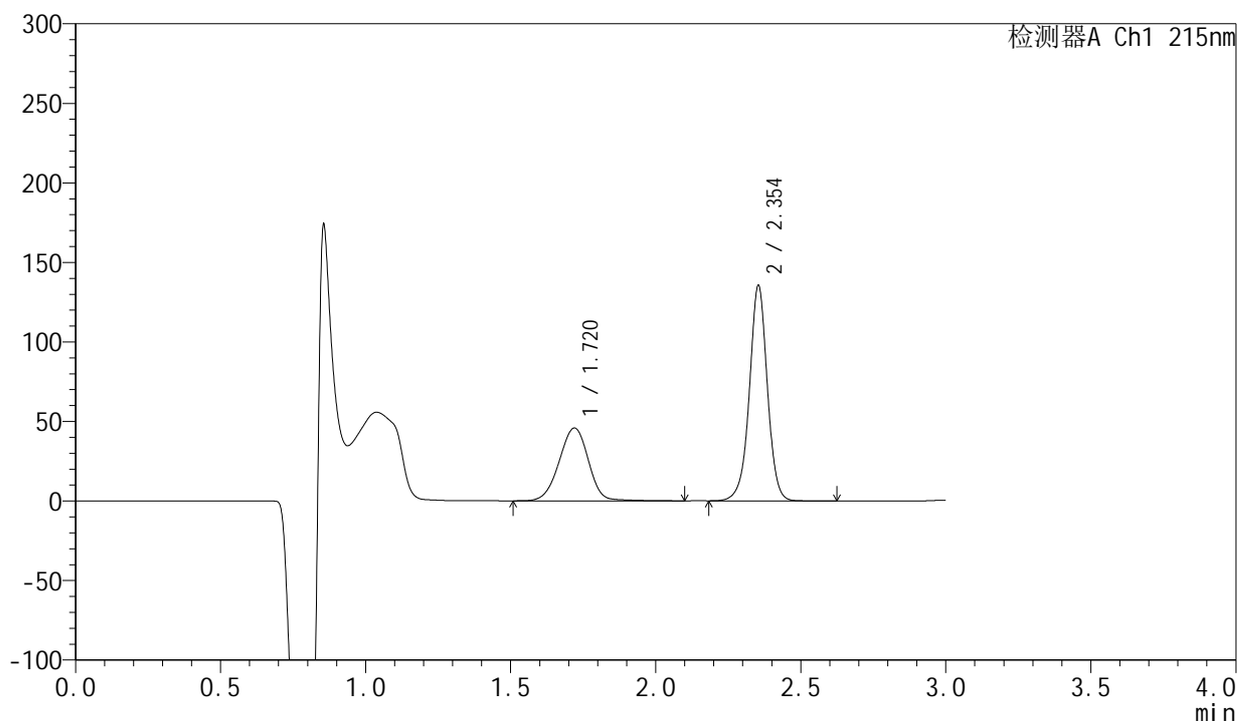
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5368-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-44  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 06:03:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:13:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 321383 | 35.479  | 45755  | 1402       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.354 | 584469 | 64.521  | 135370 | 7195       | 0.982 | 4.307    |
| 总计 |       | 905851 | 100.000 | 181125 |            |       |          |

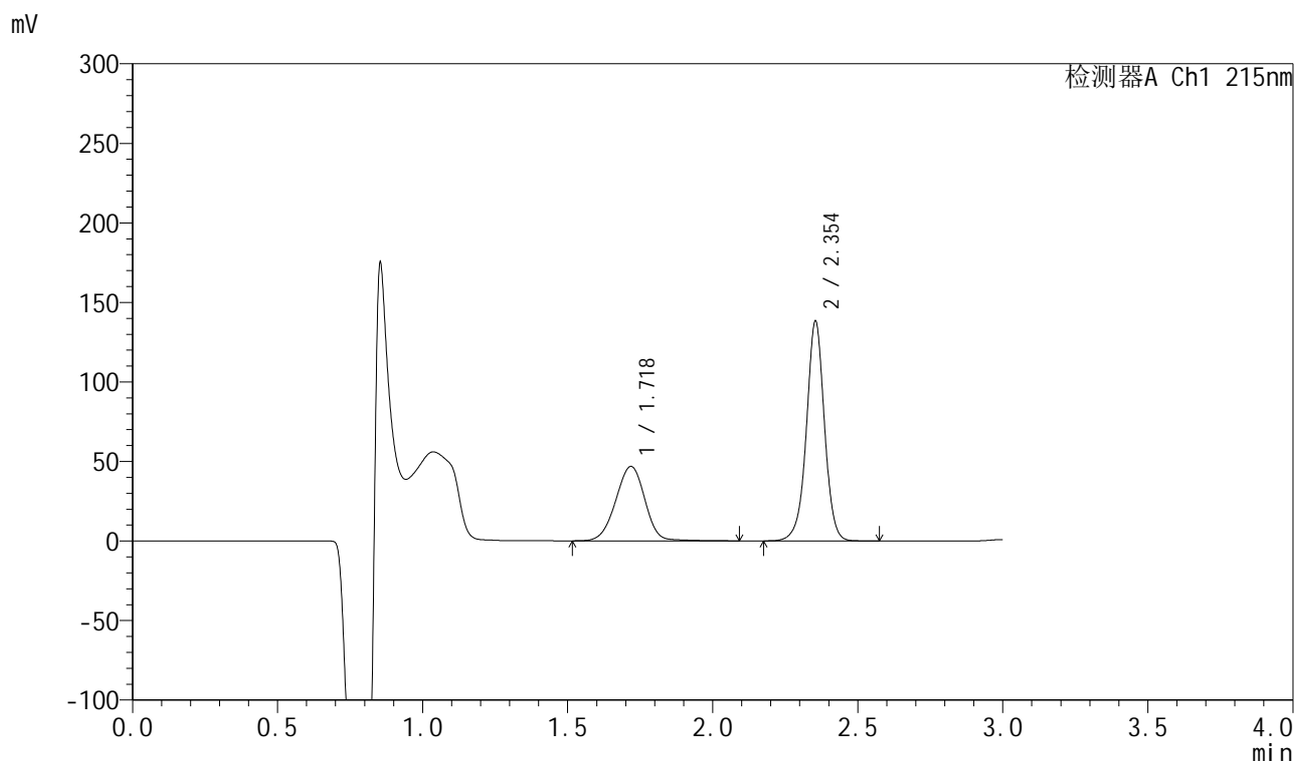


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5369-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-53  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 06:07:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:14:01      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.718 | 327484 | 35.362  | 46622  | 1403       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.354 | 598597 | 64.638  | 138125 | 7130       | 0.981 | 4.315    |
| 总计 |       | 926081 | 100.000 | 184747 |            |       |          |

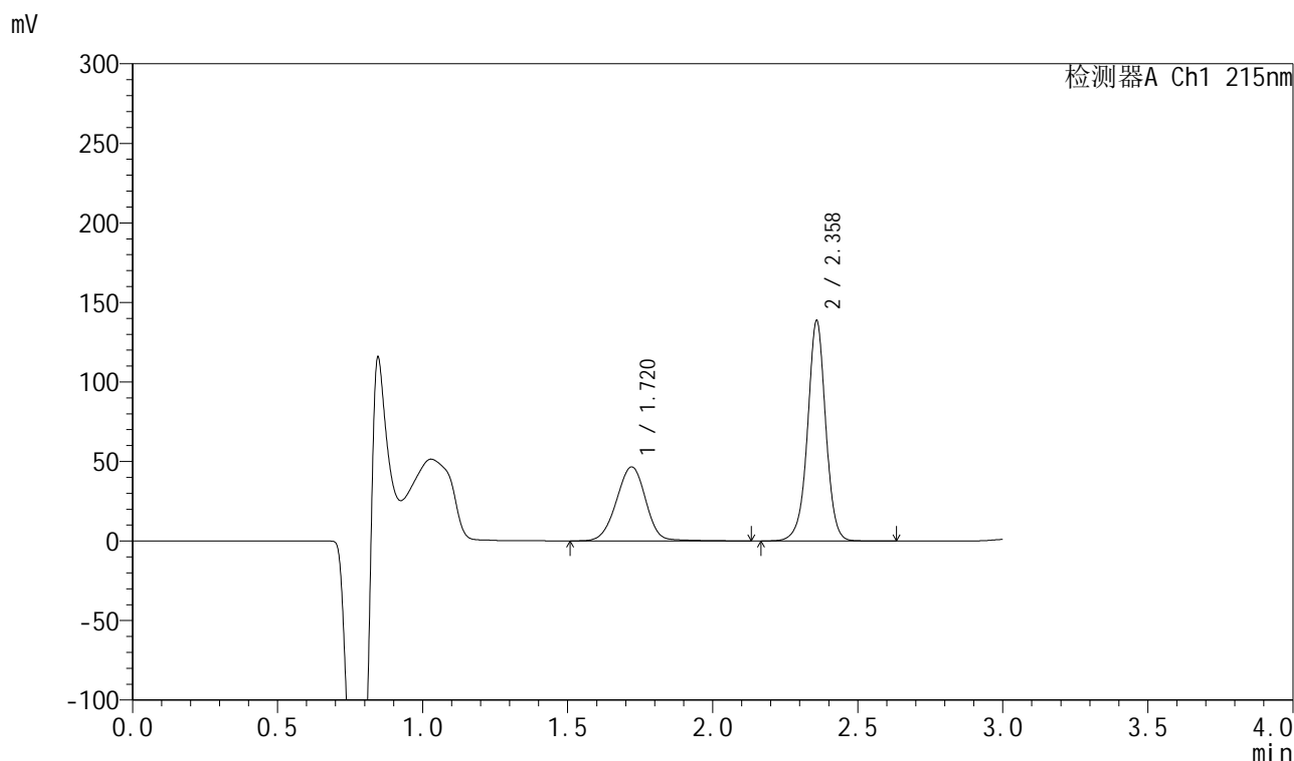


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5370-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 06:10:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:14:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.720 | 327543 | 35.173  | 46549  | 1397       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.358 | 603684 | 64.827  | 137373 | 7088       | 0.984 | 4.308    |
| 总计 |       | 931227 | 100.000 | 183923 |            |       |          |

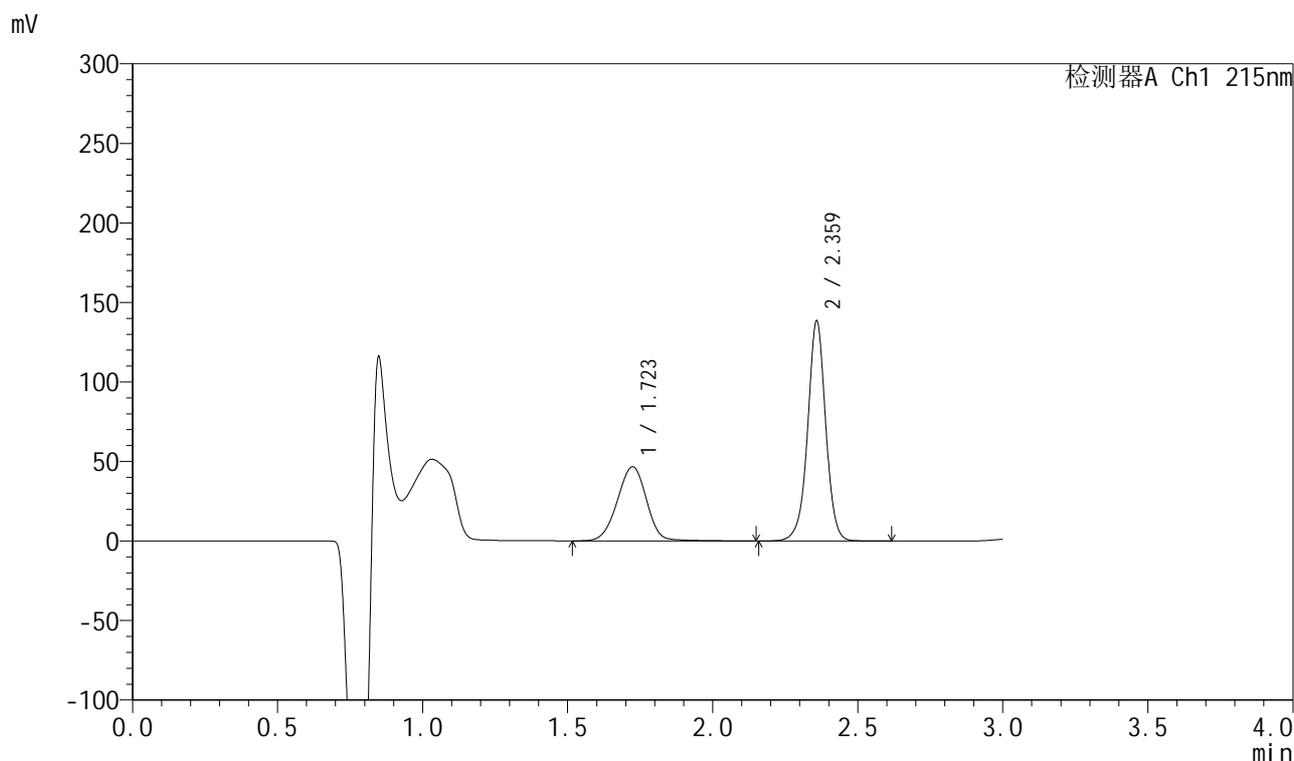


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-202/24-5371-2 - zzp-2023110921p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251203-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/04 06:14:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:14:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.723 | 326842 | 35.291  | 46603  | 1412       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.359 | 599289 | 64.709  | 137121 | 7179       | 0.986 | 4.309    |
| 总计 |       | 926131 | 100.000 | 183724 |            |       |          |

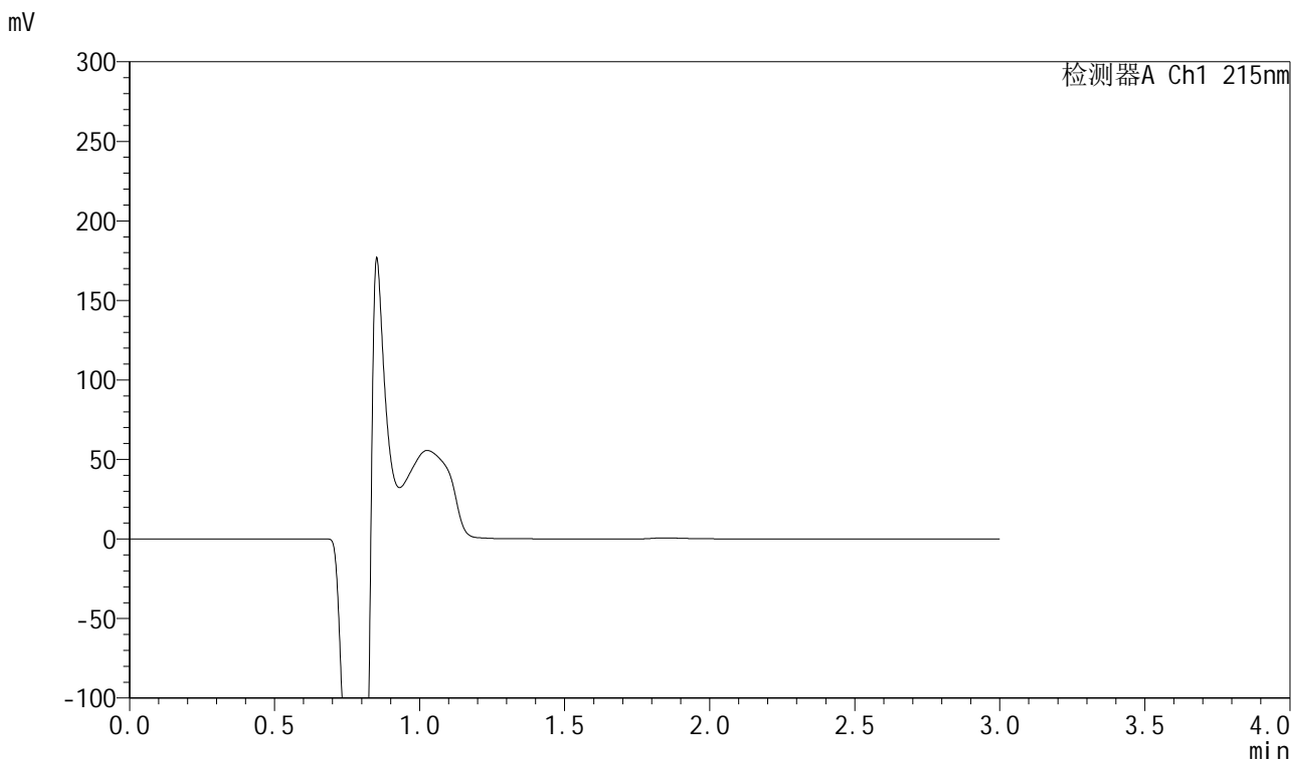


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5µm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4921-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-9    版本号: 6.115  
 进样体积 : 100 µl    实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/02 19:44:14                              处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:13  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



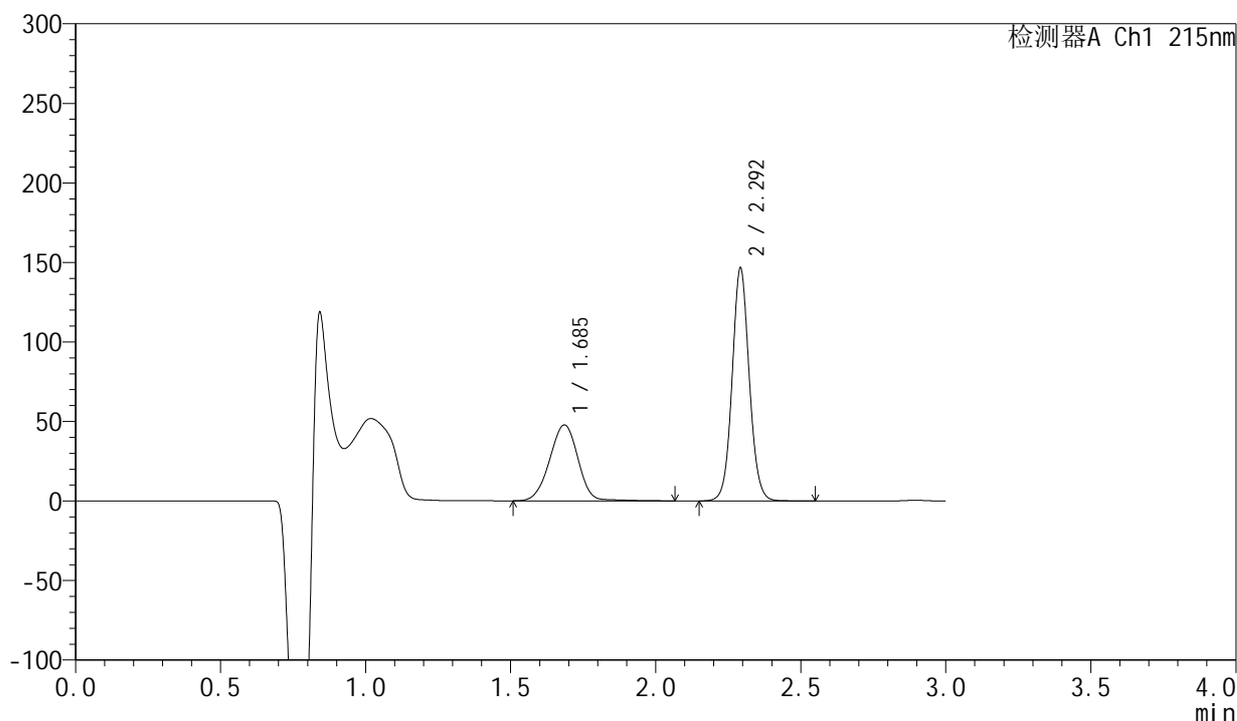
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4922-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 19:47:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 325013 | 35.030  | 47604  | 1424       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.292 | 602800 | 64.970  | 144837 | 7324       | 1.069 | 4.250    |
| 总计 |       | 927813 | 100.000 | 192441 |            |       |          |



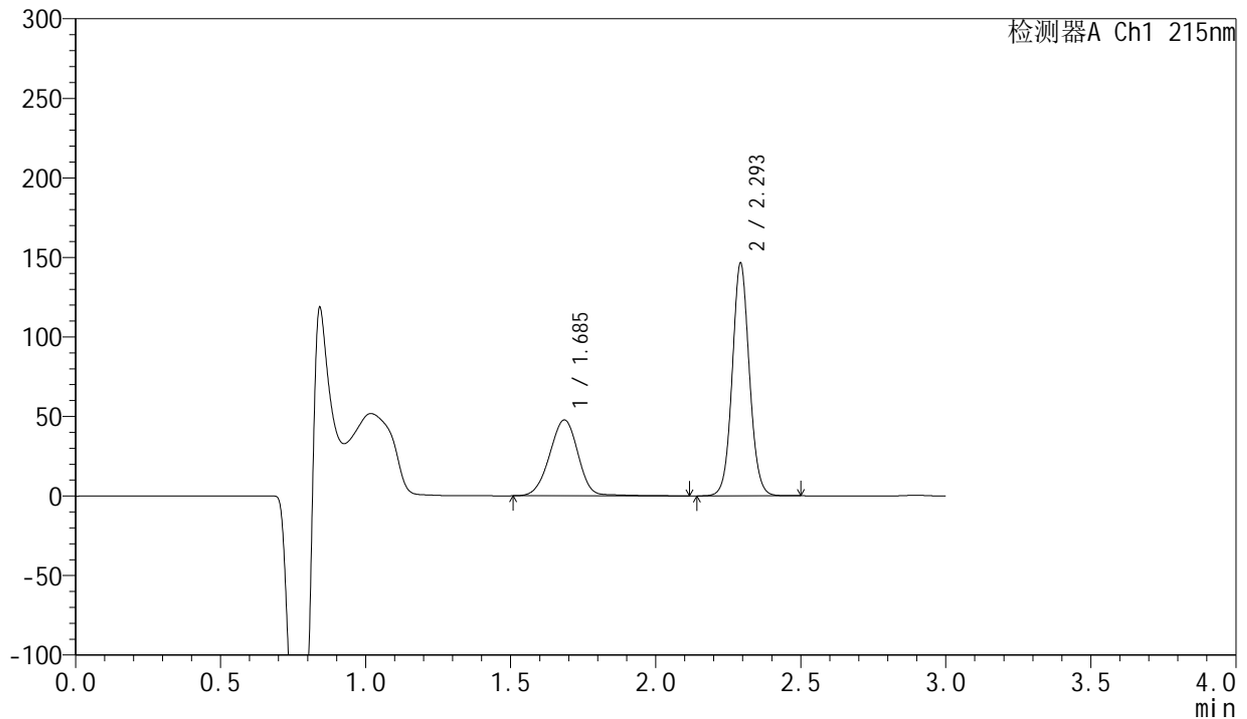
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4923-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 19:51:15      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 325456 | 35.063  | 47591  | 1424       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 602738 | 64.937  | 144448 | 7301       | 1.068 | 4.250    |
| 总计 |       | 928194 | 100.000 | 192039 |            |       |          |



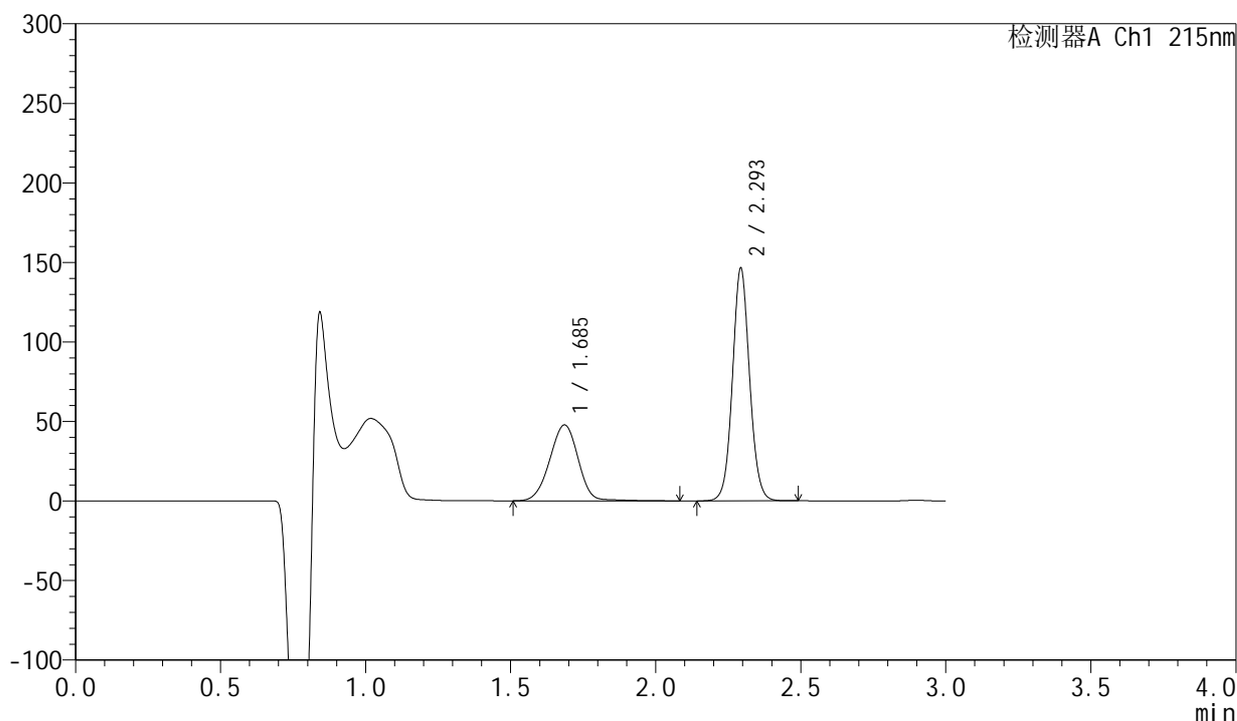
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4924-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 19:54:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 325167 | 35.069  | 47630  | 1423       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 602063 | 64.931  | 145004 | 7300       | 1.068 | 4.250    |
| 总计 |       | 927229 | 100.000 | 192634 |            |       |          |

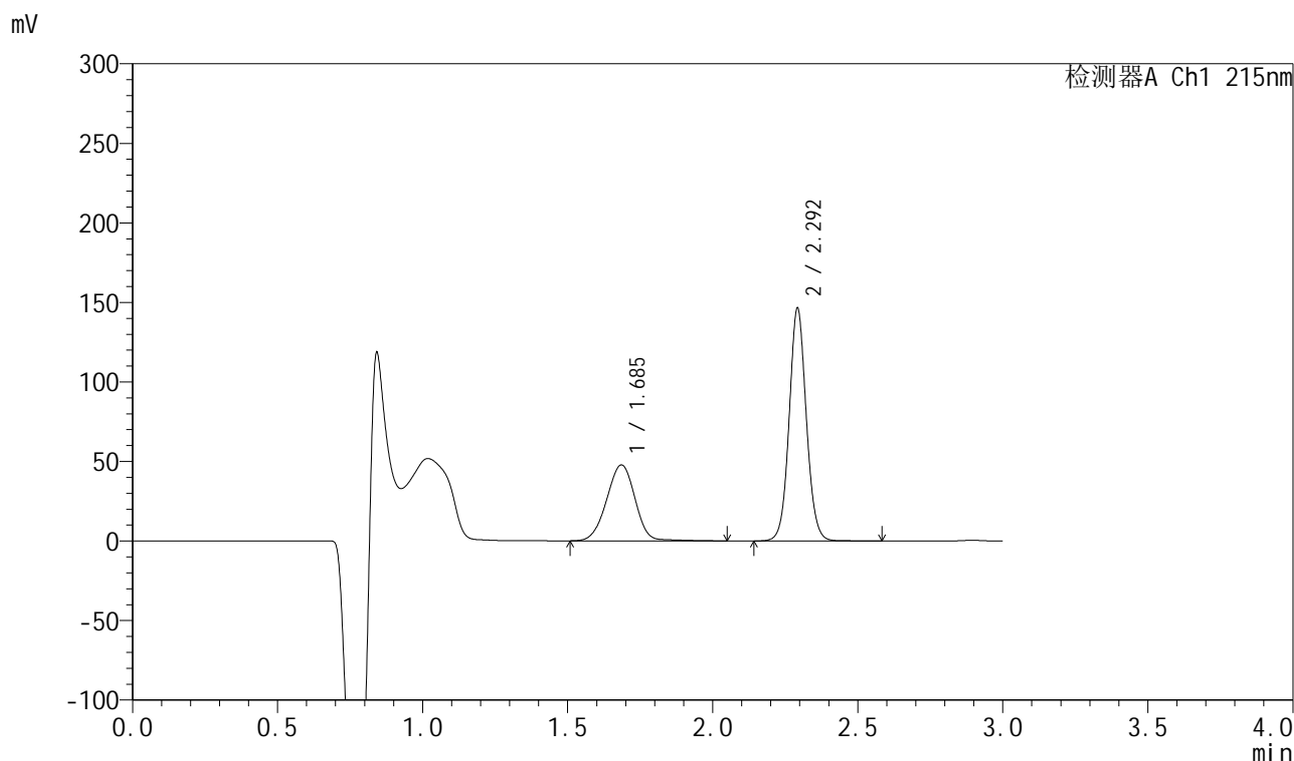


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4925-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 19:58:15      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 325373 | 35.042  | 47619  | 1424       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.292 | 603139 | 64.958  | 144654 | 7309       | 1.069 | 4.249    |
| 总计 |       | 928512 | 100.000 | 192273 |            |       |          |



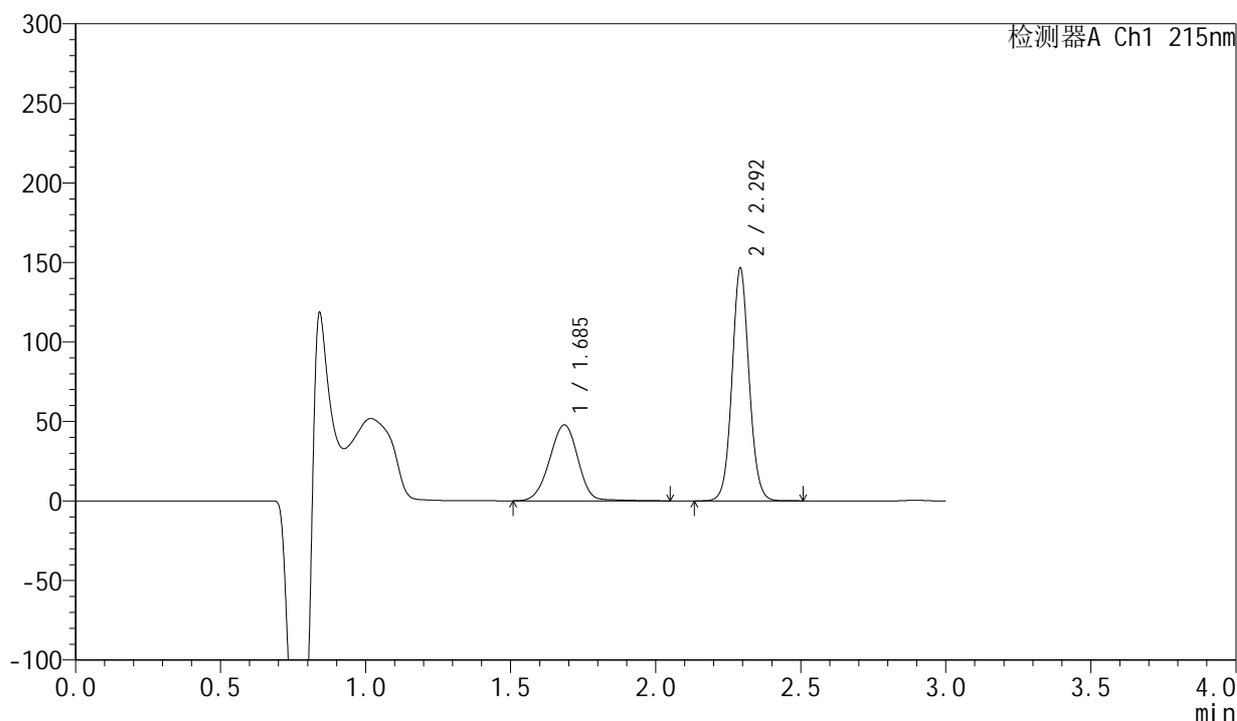
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4926-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:01:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 324990 | 35.050  | 47609  | 1424       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.292 | 602235 | 64.950  | 145139 | 7296       | 1.069 | 4.246    |
| 总计 |       | 927225 | 100.000 | 192748 |            |       |          |



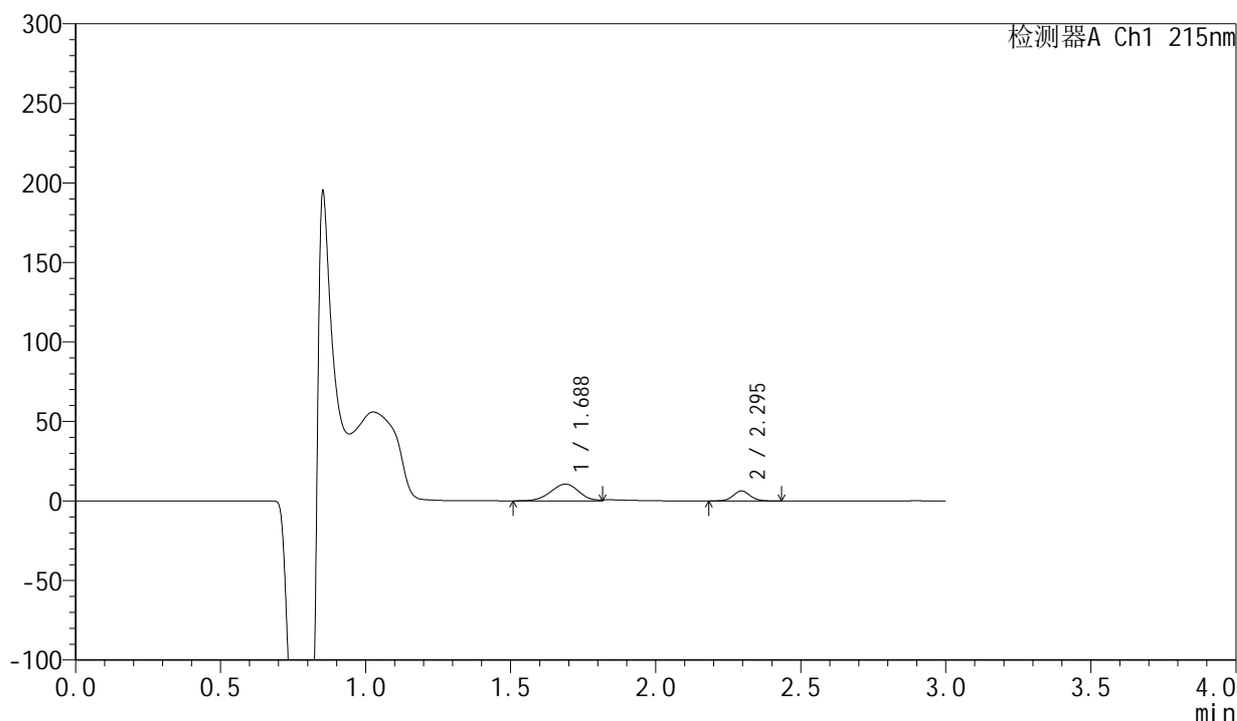
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4927-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-1  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:05:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 71047 | 73.375  | 10500 | 1430       | --    | --       |
| 2  | 2.295 | 25780 | 26.625  | 6324  | 7430       | 1.059 | 4.258    |
| 总计 |       | 96827 | 100.000 | 16824 |            |       |          |



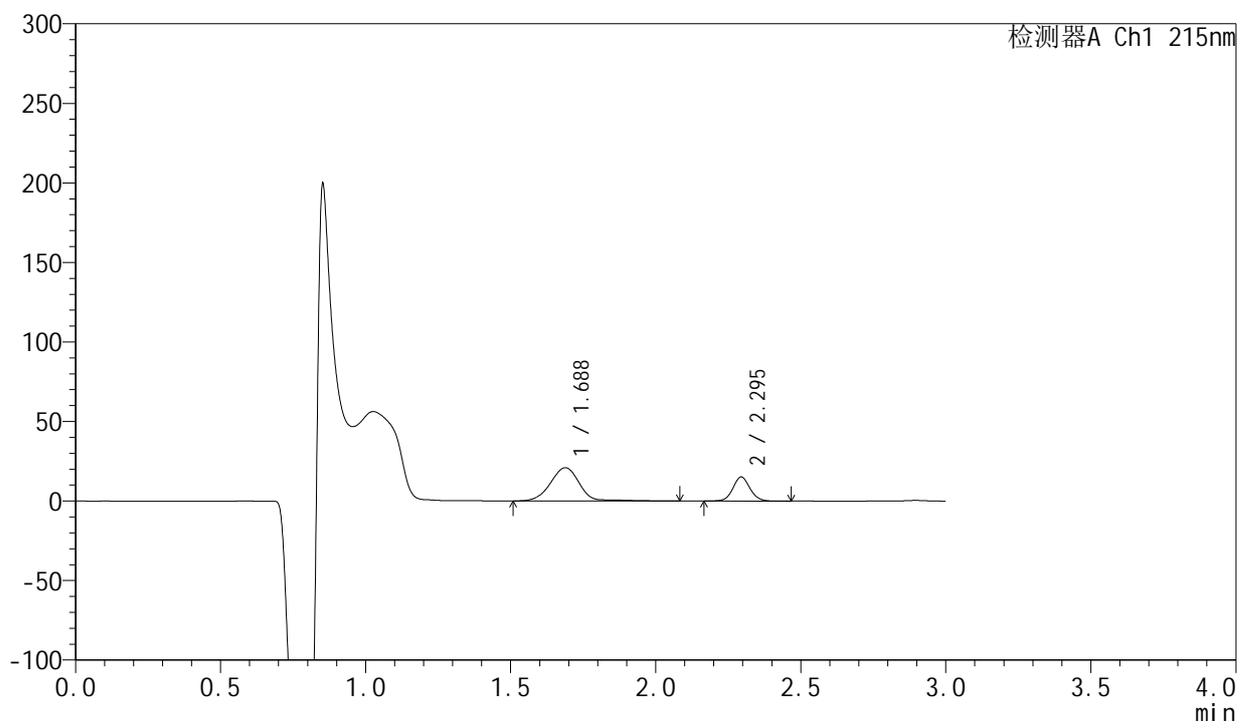
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4928-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-10  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:08:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 144938 | 70.079  | 20898 | 1432       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.295 | 61884  | 29.921  | 15124 | 7451       | 1.070 | 4.261    |
| 总计 |       | 206822 | 100.000 | 36022 |            |       |          |

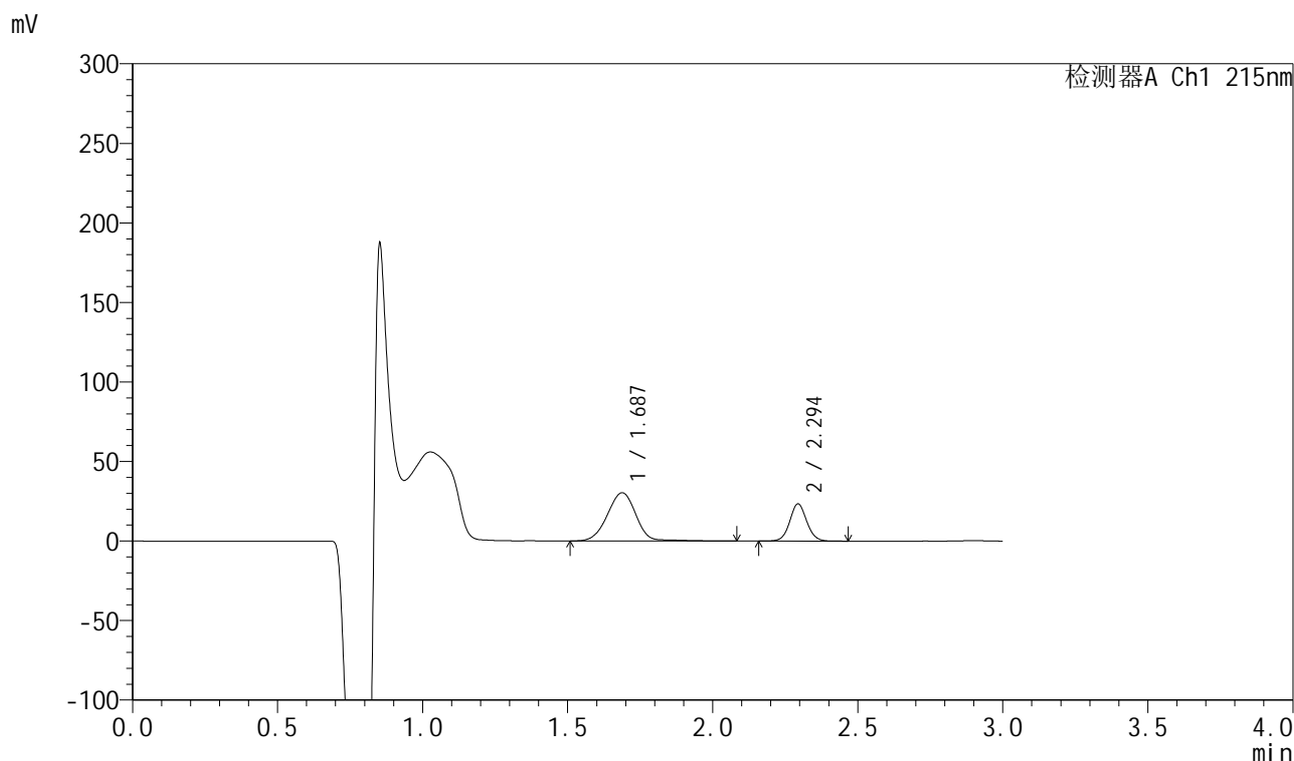


## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4929-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P3.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 2-19  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/02 20:12:13 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:39 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 208261 | 68.531  | 30362 | 1432       | 0.969 | --       |
| 2  | 2.294 | 95631  | 31.469  | 23286 | 7415       | 1.063 | 4.258    |
| 总计 |       | 303892 | 100.000 | 53648 |            |       |          |



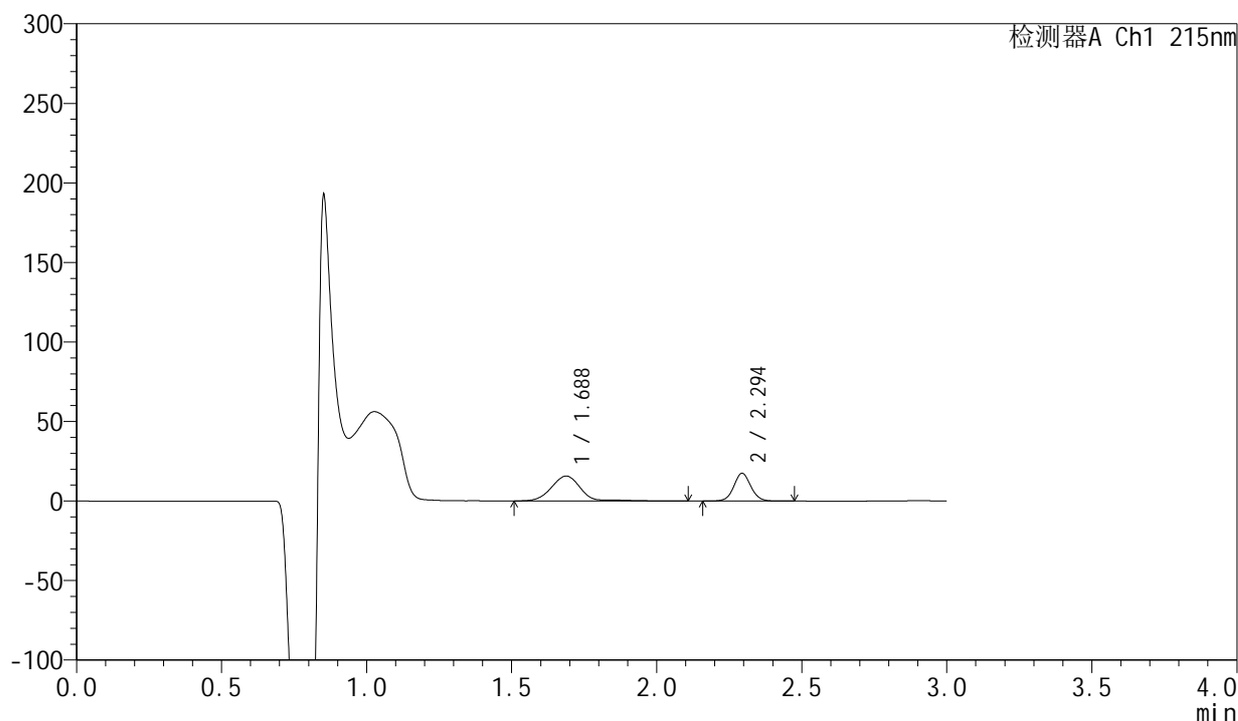
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4930-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-28  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:15:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 110006 | 60.588  | 15676 | 1432       | 0.992 | --       |
| 2  | 2.294 | 71558  | 39.412  | 17410 | 7405       | 1.064 | 4.257    |
| 总计 |       | 181564 | 100.000 | 33086 |            |       |          |



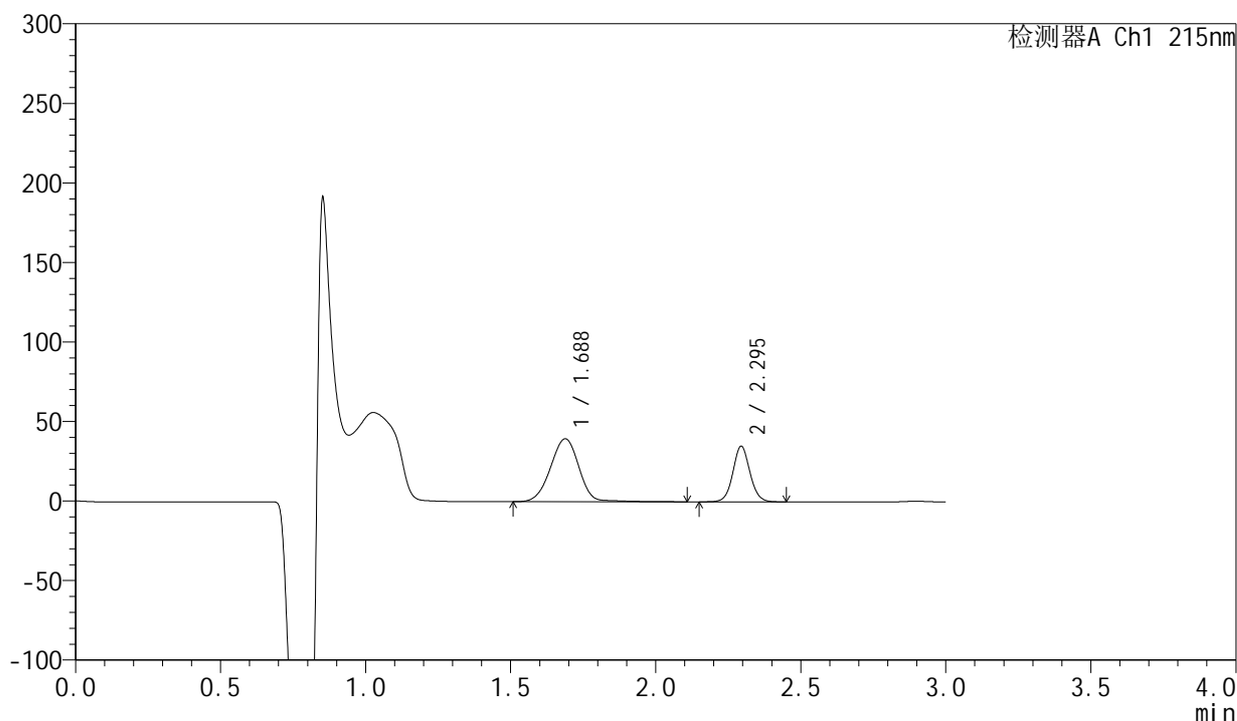
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4931-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-37  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:19:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 270607 | 65.375  | 39585 | 1430       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.295 | 143322 | 34.625  | 34893 | 7391       | 1.064 | 4.254    |
| 总计 |       | 413928 | 100.000 | 74478 |            |       |          |



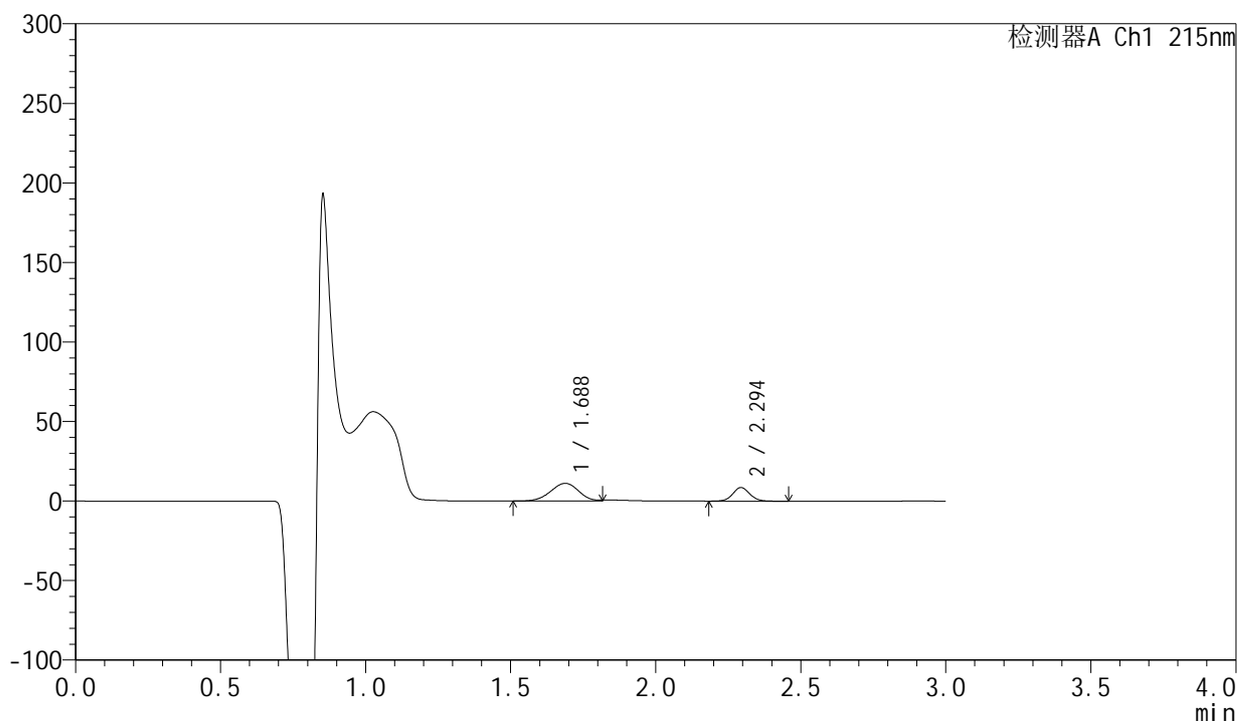
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4932-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-46  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:22:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 75159  | 68.233  | 11142 | 1441       | --    | --       |
| 2  | 2.294 | 34992  | 31.767  | 8532  | 7403       | 1.069 | 4.260    |
| 总计 |       | 110150 | 100.000 | 19674 |            |       |          |



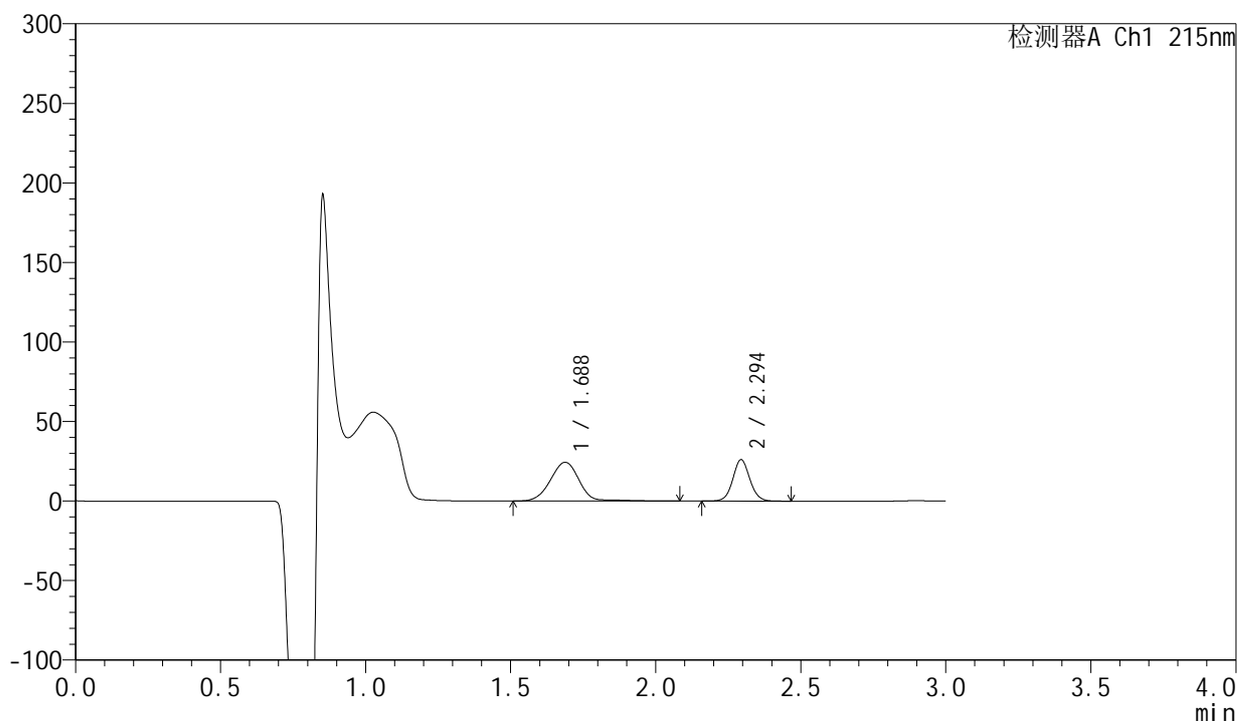
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4933-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-2      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/02 20:26:10      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:51  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 168224 | 61.209  | 24377 | 1434       | 0.973 | --       |
| 2  | 2.294 | 106612 | 38.791  | 25988 | 7419       | 1.064 | 4.260    |
| 总计 |       | 274836 | 100.000 | 50365 |            |       |          |



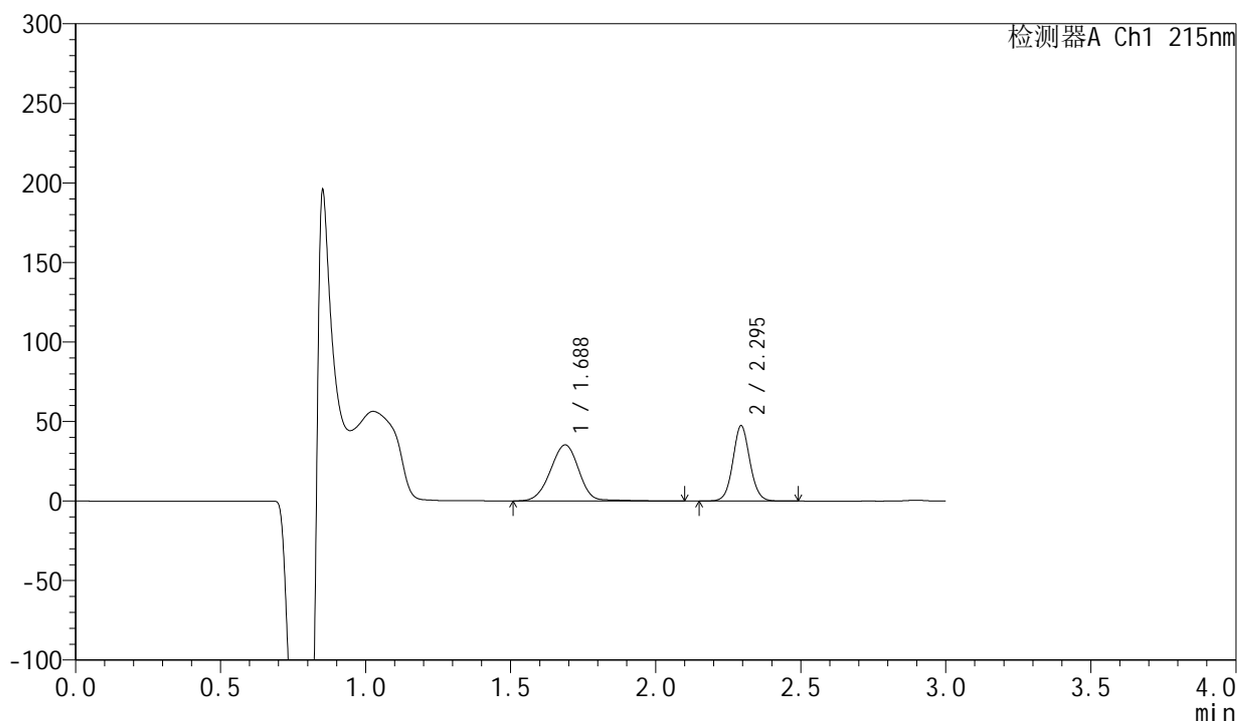
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4934-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-11  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:29:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 241408 | 55.432  | 35264 | 1430       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.295 | 194091 | 44.568  | 47257 | 7406       | 1.065 | 4.257    |
| 总计 |       | 435498 | 100.000 | 82520 |            |       |          |



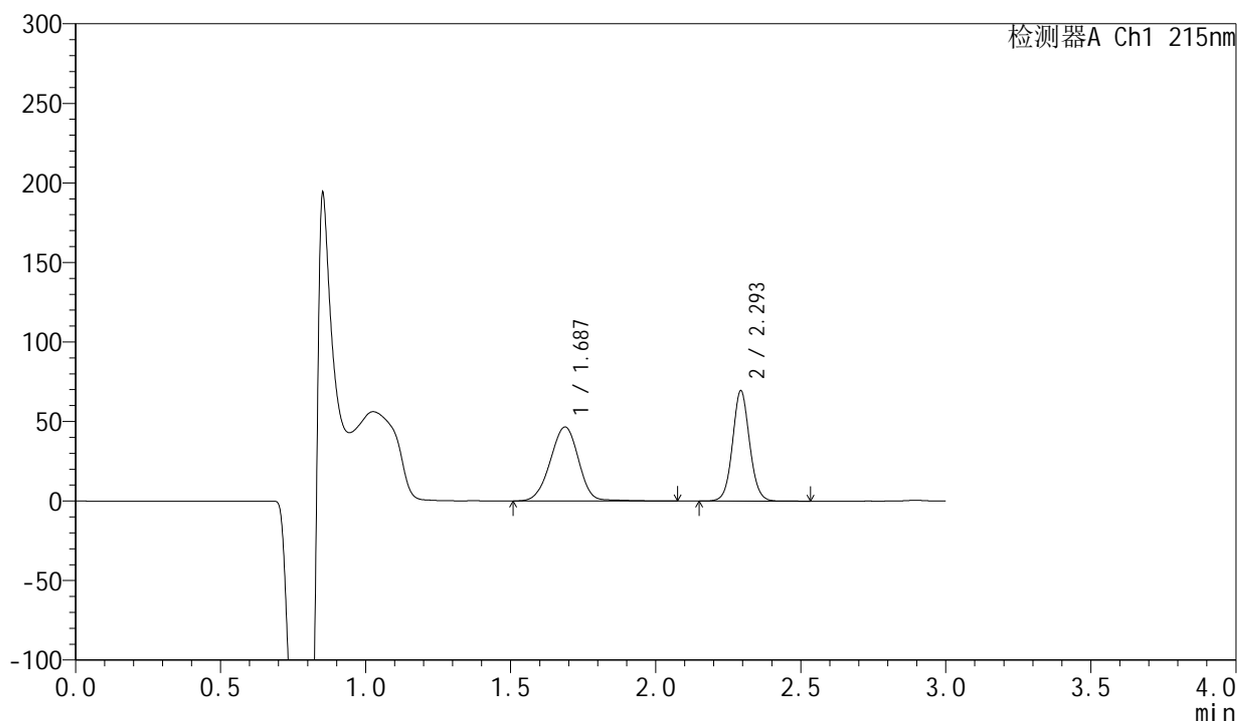
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4935-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-20  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:33:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:17:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 316211 | 52.609  | 46529  | 1434       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.293 | 284850 | 47.391  | 68903  | 7374       | 1.064 | 4.255    |
| 总计 |       | 601061 | 100.000 | 115432 |            |       |          |



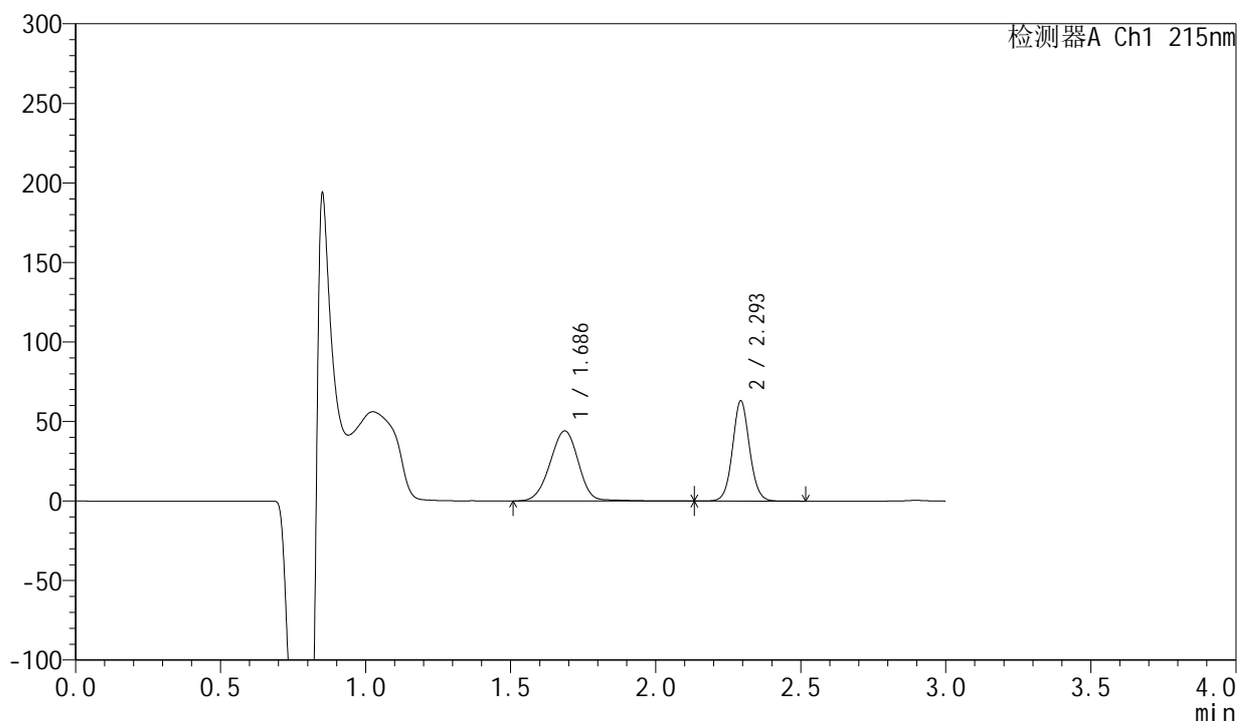
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4936-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-29  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:36:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 300836 | 53.784  | 44042  | 1428       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 258506 | 46.216  | 62551  | 7376       | 1.065 | 4.256    |
| 总计 |       | 559341 | 100.000 | 106593 |            |       |          |

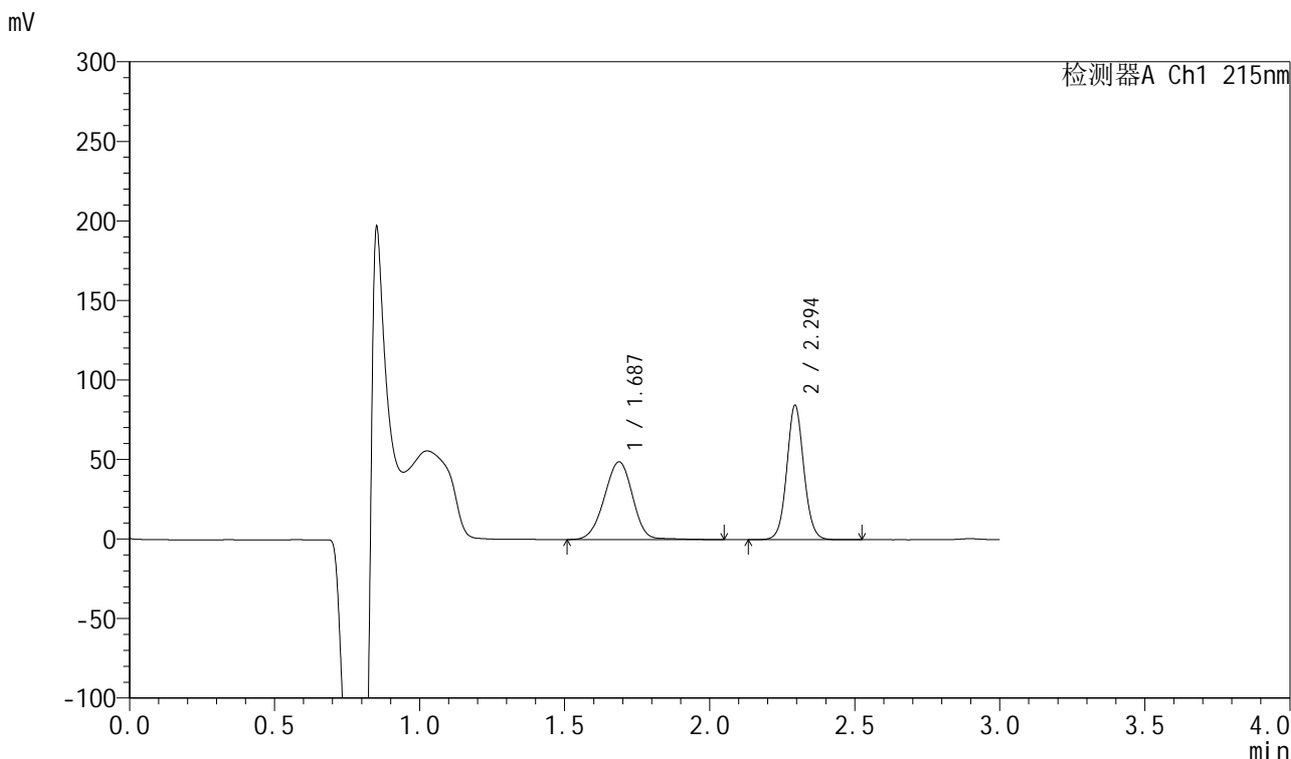


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5µm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4937-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-38  
 进样体积 : 100 µl    版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:40:08                          实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:04                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 331510 | 48.896  | 48845  | 1432       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.294 | 346483 | 51.104  | 84143  | 7389       | 1.067 | 4.258    |
| 总计 |       | 677992 | 100.000 | 132988 |            |       |          |



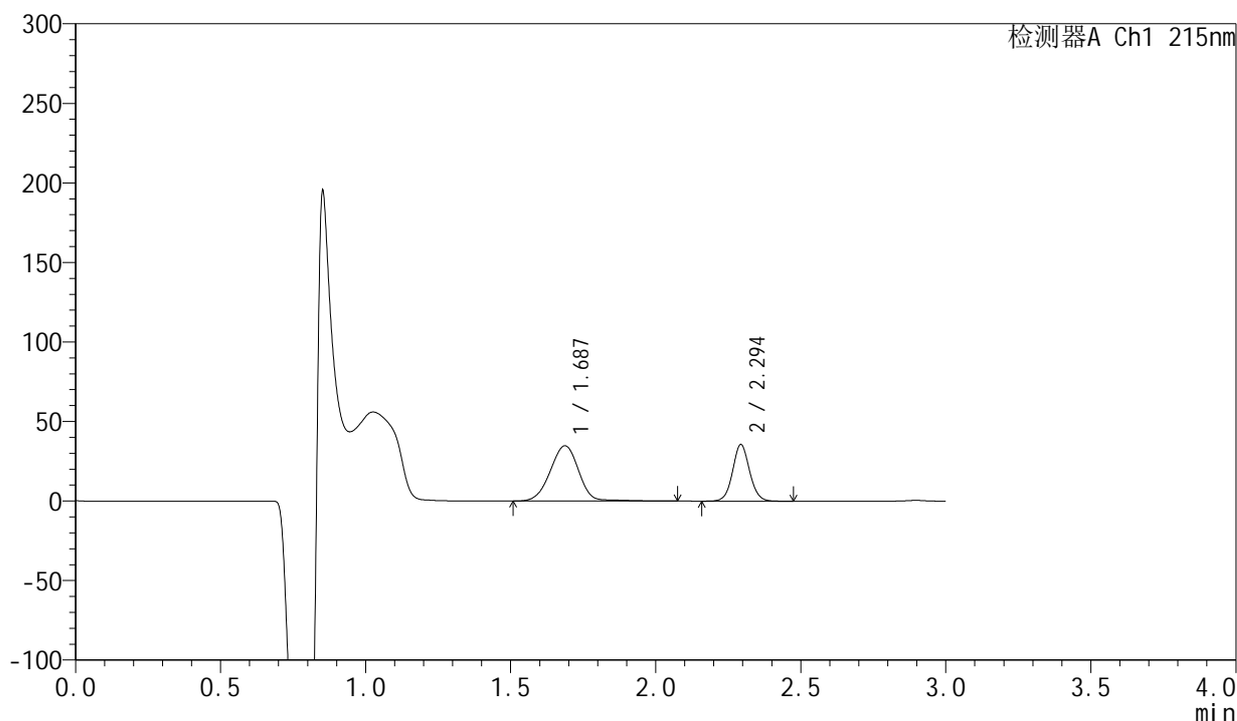
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4938-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-47  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:43:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 237614 | 62.029  | 34751 | 1435       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.294 | 145458 | 37.971  | 35385 | 7424       | 1.066 | 4.263    |
| 总计 |       | 383073 | 100.000 | 70136 |            |       |          |



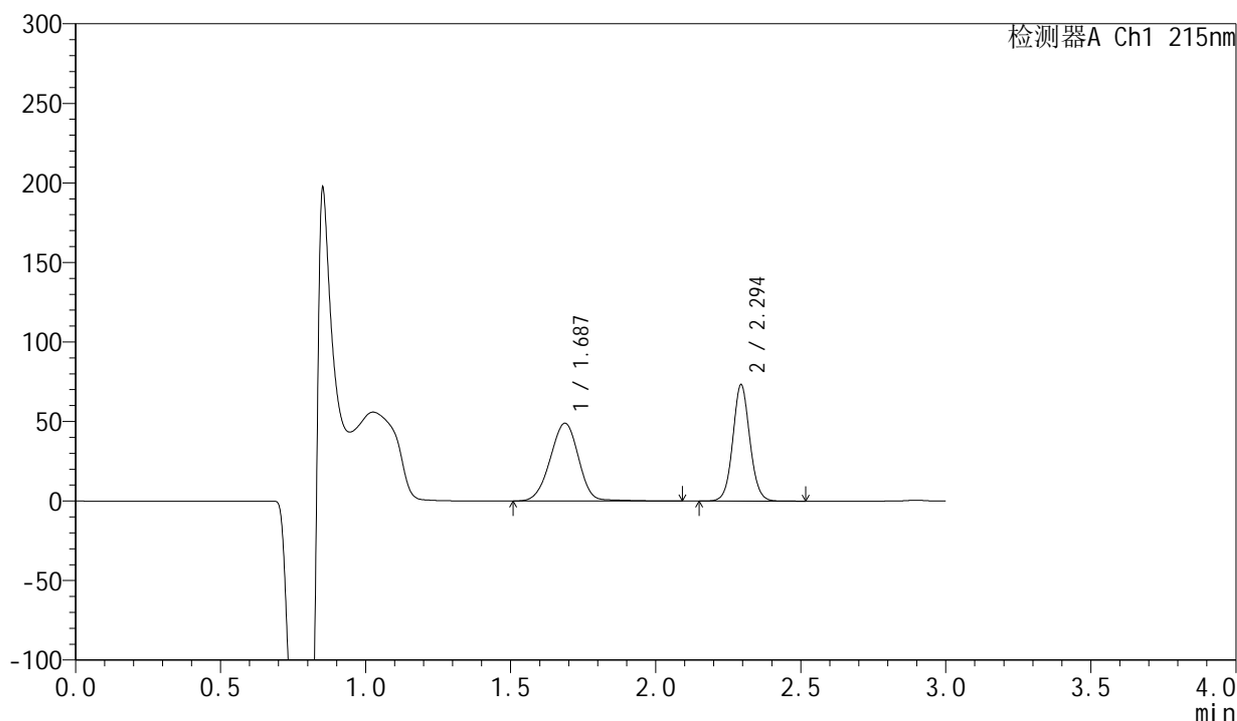
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4939-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-3  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:47:07      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 333240 | 52.653  | 48890  | 1427       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 299662 | 47.347  | 72881  | 7402       | 1.066 | 4.259    |
| 总计 |       | 632902 | 100.000 | 121770 |            |       |          |



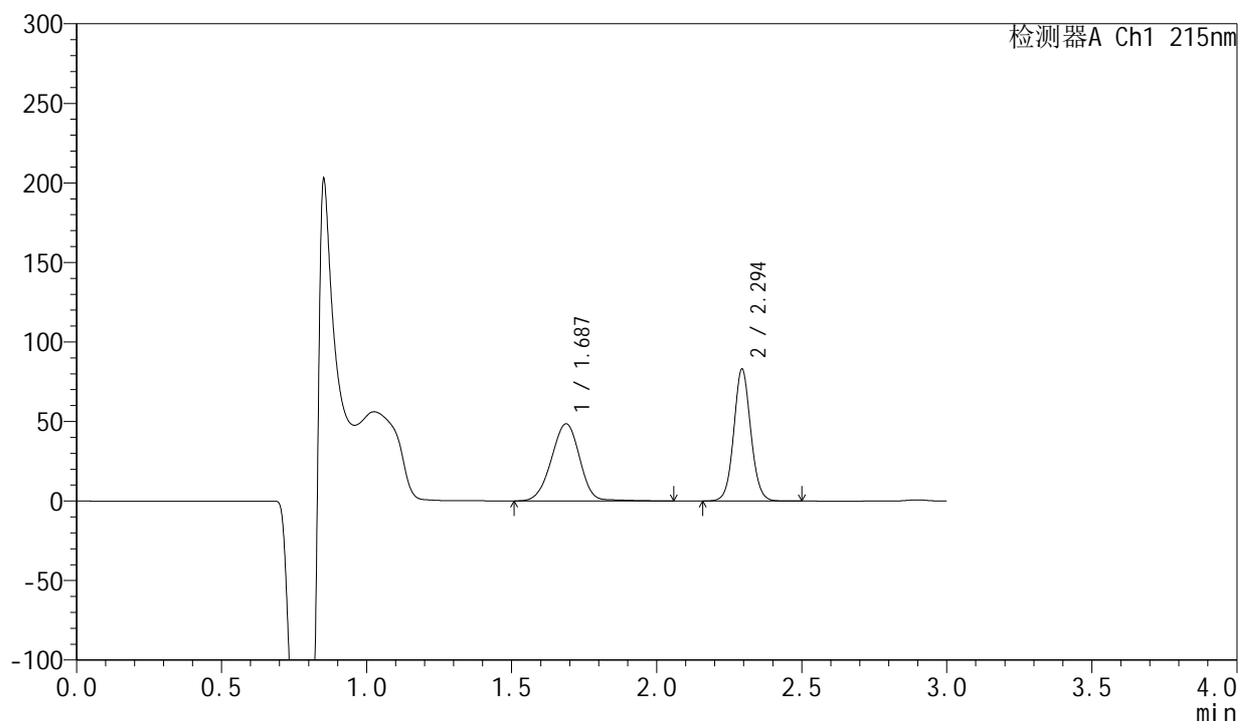
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4940-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-12  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:50:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 330164 | 49.332  | 48548  | 1432       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.294 | 339102 | 50.668  | 82587  | 7422       | 1.069 | 4.260    |
| 总计 |       | 669266 | 100.000 | 131135 |            |       |          |



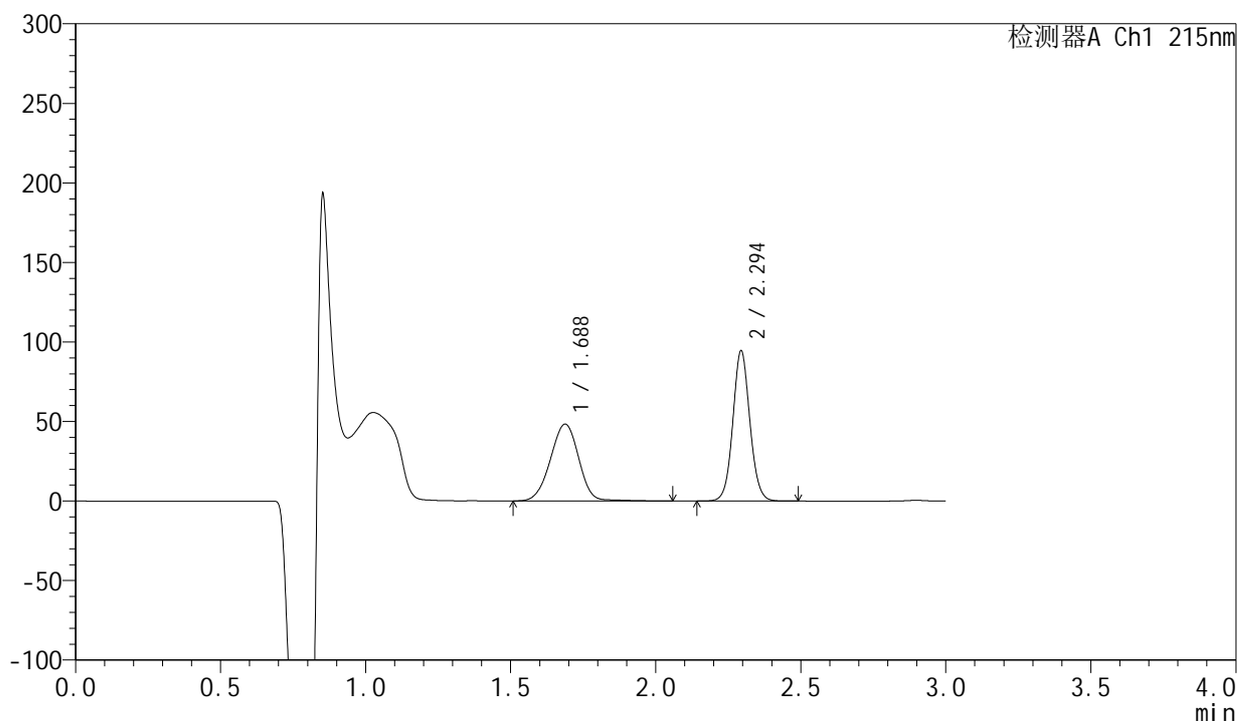
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4941-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-21  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:54:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 328674 | 45.956  | 48355  | 1431       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 386516 | 54.044  | 94153  | 7413       | 1.068 | 4.259    |
| 总计 |       | 715190 | 100.000 | 142509 |            |       |          |



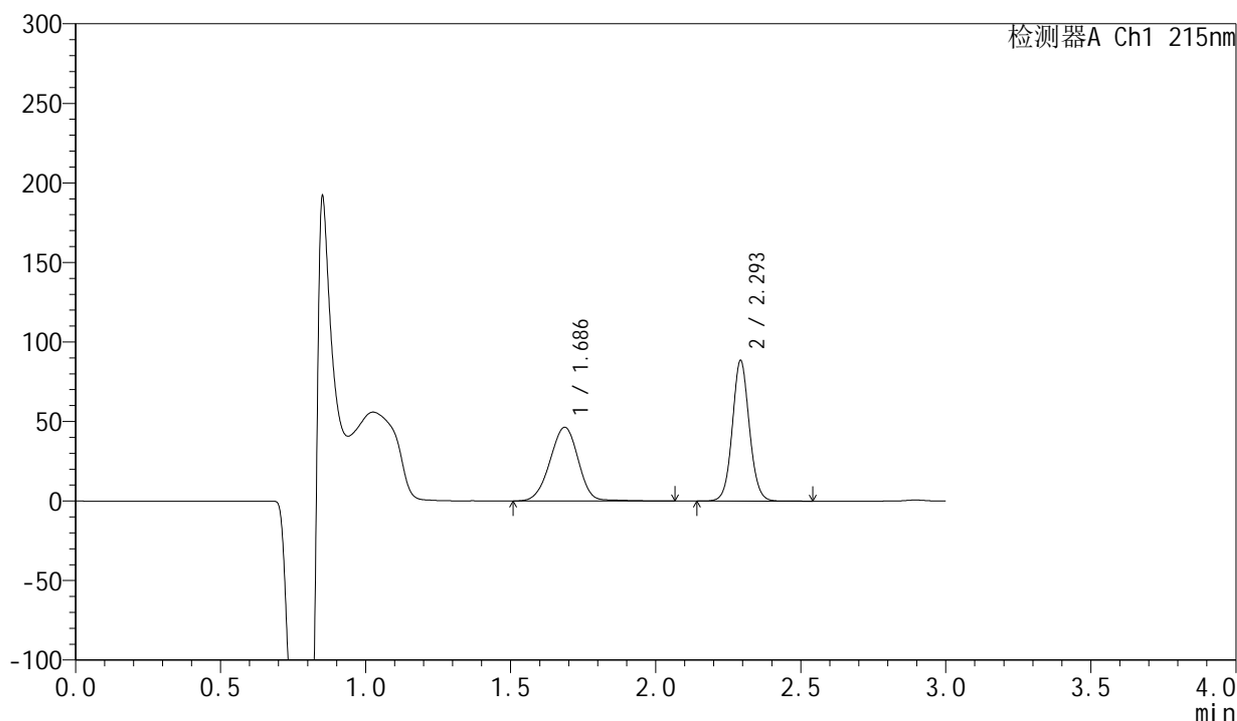
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4942-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-30  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 20:57:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 315207 | 46.527  | 46337  | 1429       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 362267 | 53.473  | 87407  | 7410       | 1.070 | 4.257    |
| 总计 |       | 677473 | 100.000 | 133744 |            |       |          |



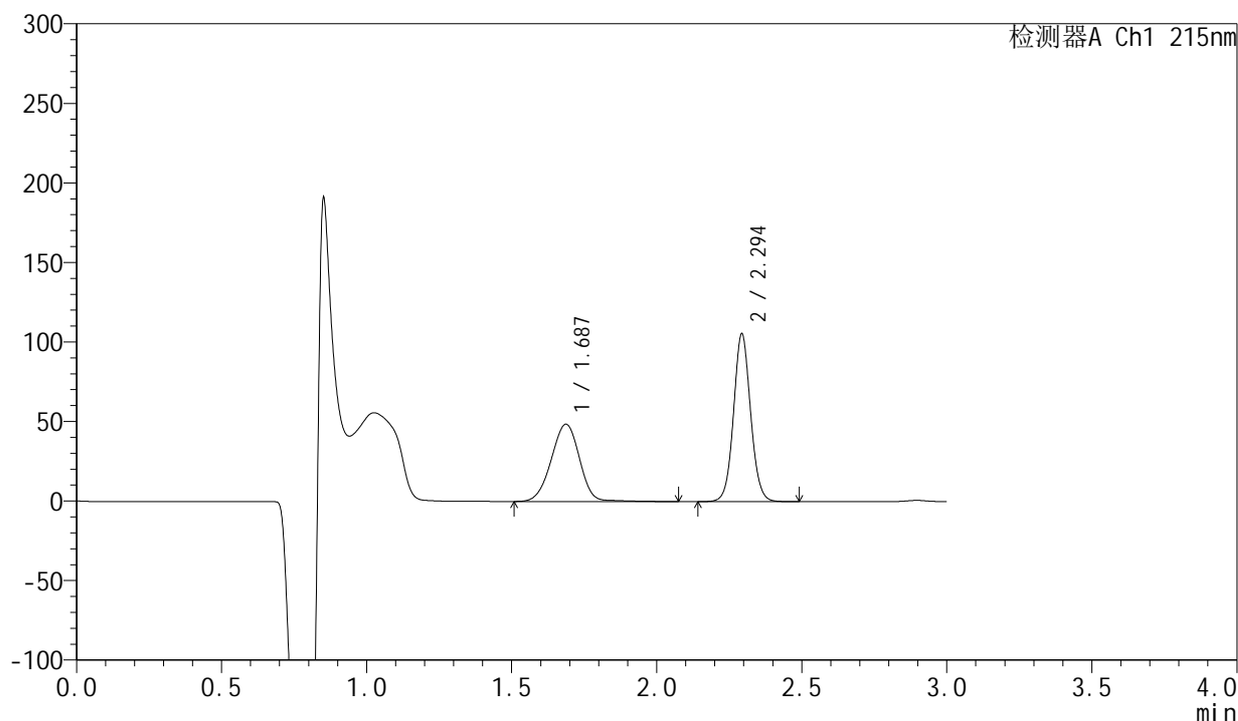
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4943-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-39  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:01:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 330119 | 43.316  | 48565  | 1431       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 431994 | 56.684  | 104696 | 7383       | 1.067 | 4.256    |
| 总计 |       | 762113 | 100.000 | 153261 |            |       |          |



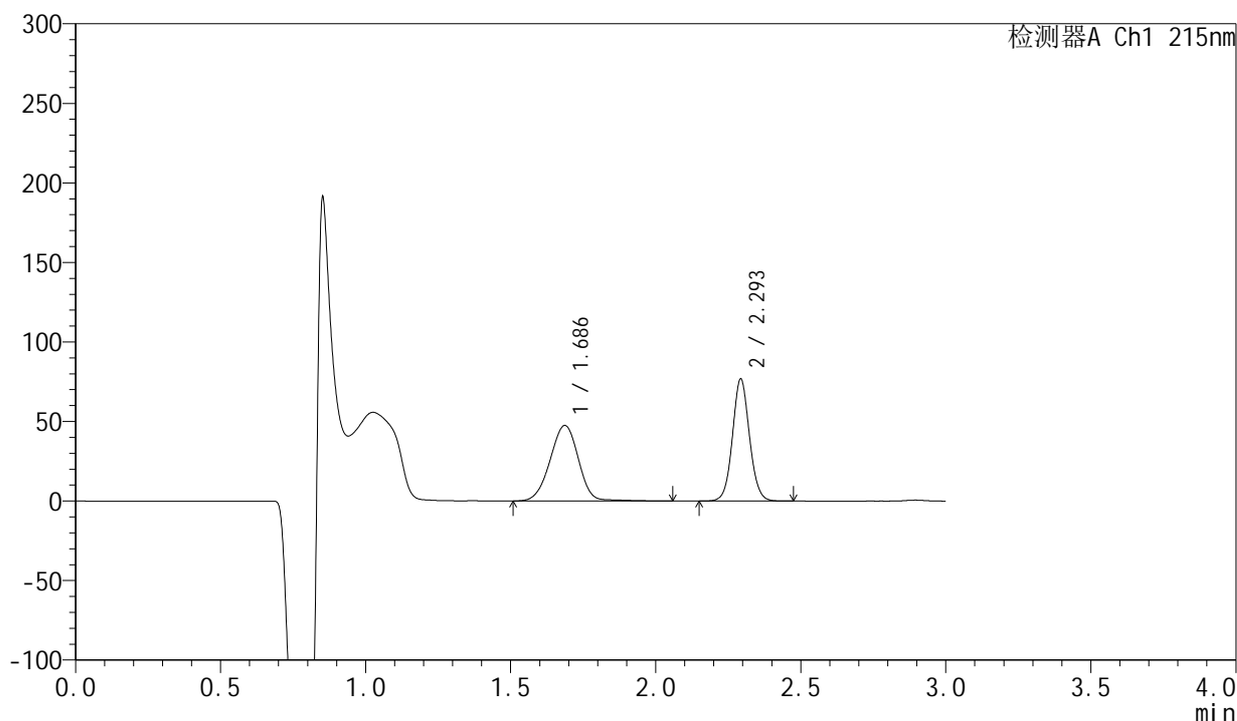
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4944-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-48  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:04:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 323524 | 50.744  | 47499  | 1430       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.293 | 314039 | 49.256  | 76063  | 7401       | 1.068 | 4.257    |
| 总计 |       | 637563 | 100.000 | 123562 |            |       |          |



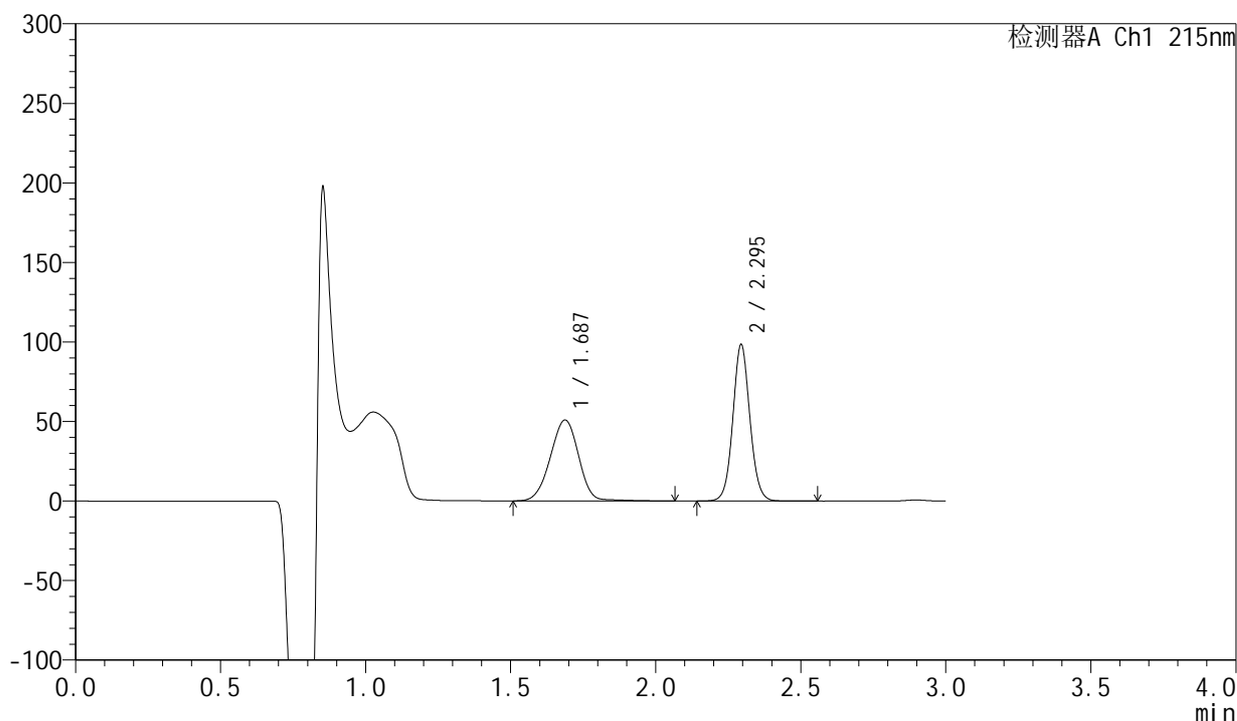
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4945-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-4  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:08:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:27      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 345370 | 46.143  | 50853  | 1433       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.295 | 403103 | 53.857  | 98064  | 7402       | 1.066 | 4.262    |
| 总计 |       | 748473 | 100.000 | 148917 |            |       |          |

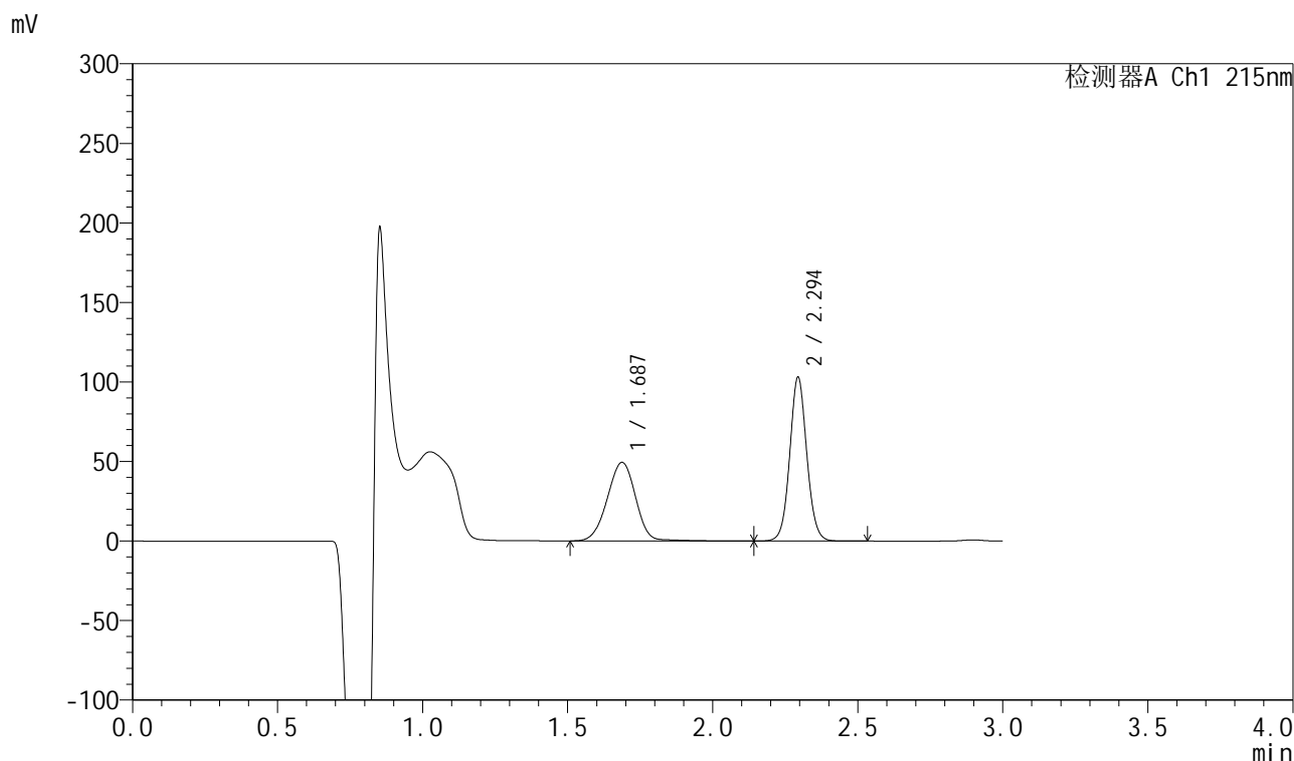


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4946-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-13  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:11:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 336157 | 44.309  | 49420  | 1432       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 422508 | 55.691  | 102507 | 7376       | 1.065 | 4.257    |
| 总计 |       | 758665 | 100.000 | 151927 |            |       |          |



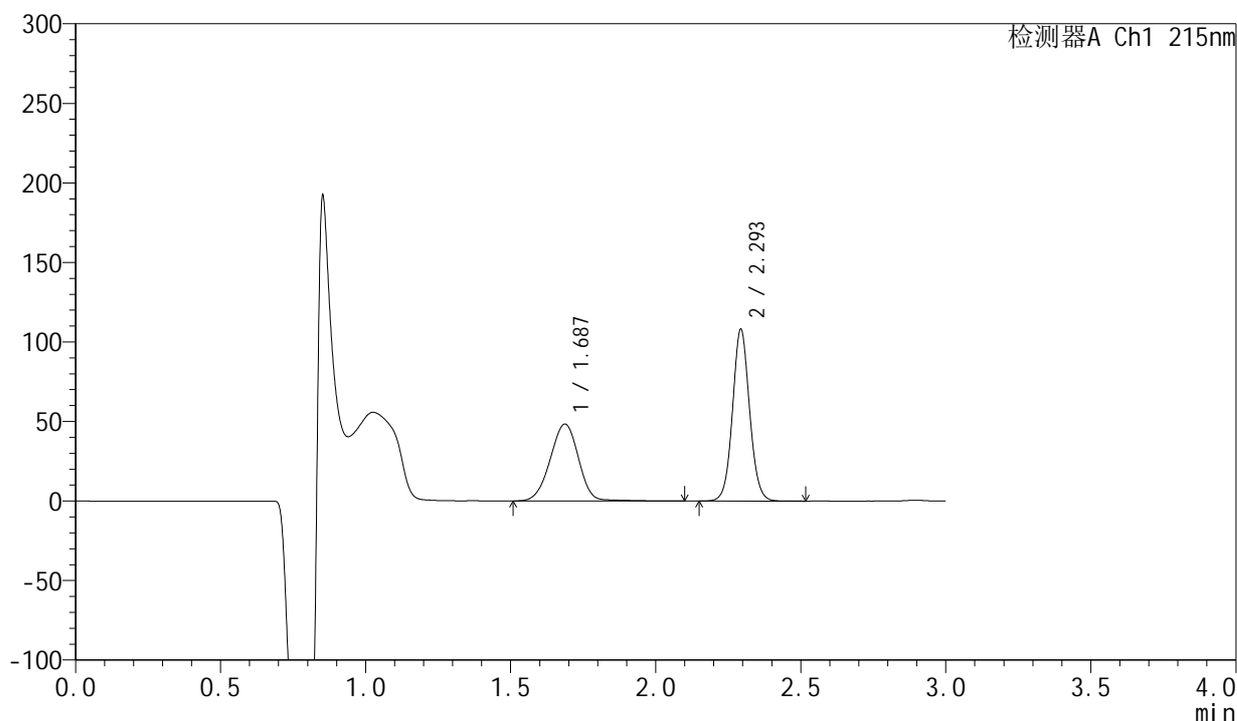
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4947-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-22  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:15:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:33      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 329064 | 42.643  | 48347  | 1428       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.293 | 442606 | 57.357  | 107191 | 7380       | 1.066 | 4.252    |
| 总计 |       | 771670 | 100.000 | 155538 |            |       |          |



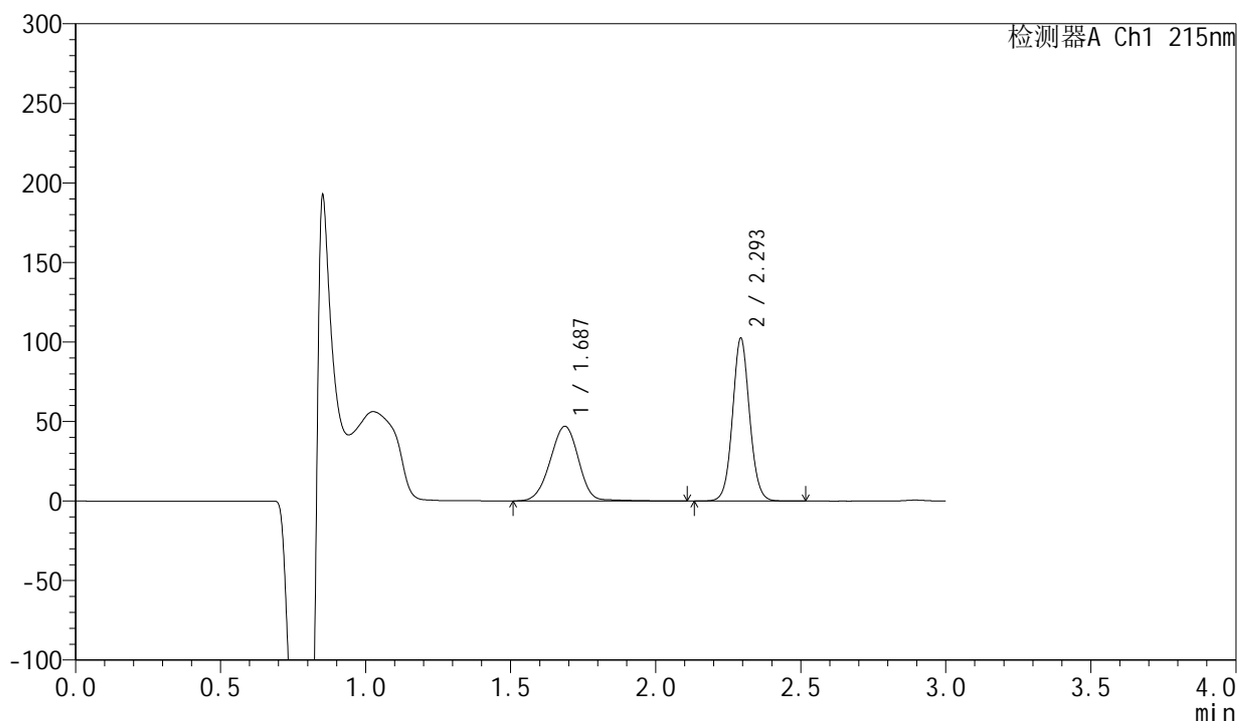
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4948-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-31  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:18:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:36      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 319597 | 43.219  | 46903  | 1424       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 419893 | 56.781  | 101561 | 7367       | 1.065 | 4.248    |
| 总计 |       | 739490 | 100.000 | 148465 |            |       |          |



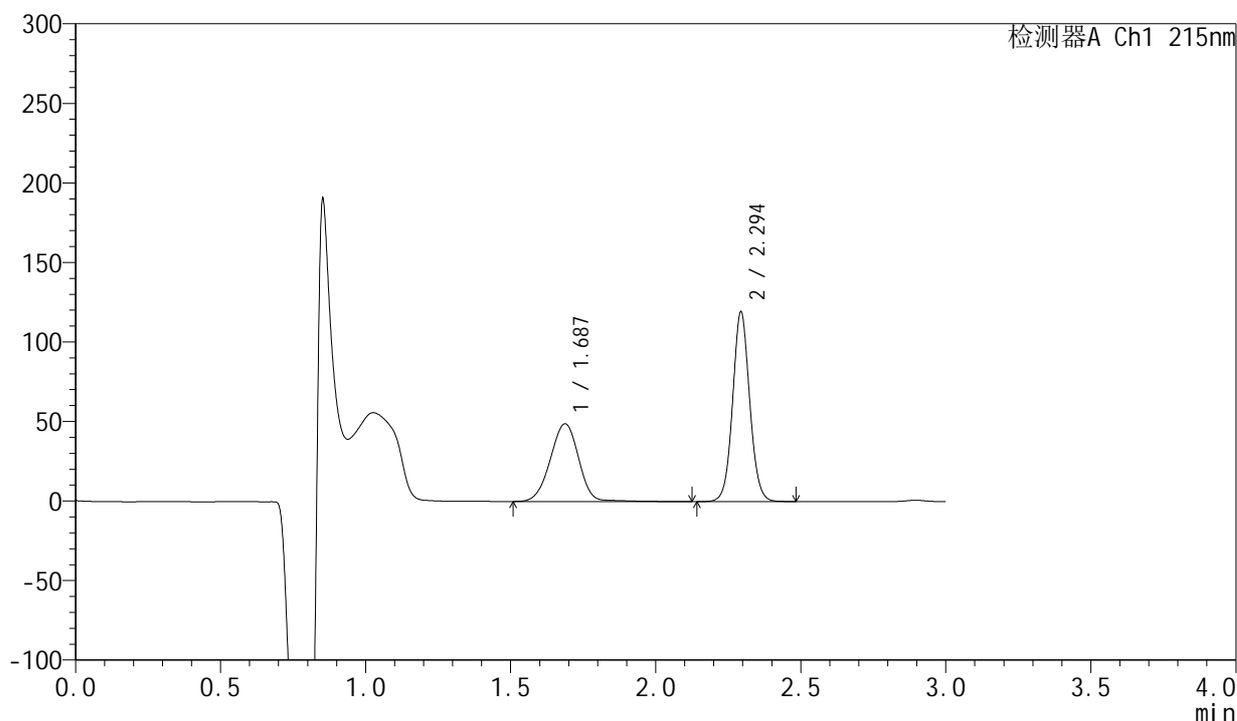
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4949-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-40  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:22:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 333123 | 40.520  | 48878  | 1429       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.294 | 488992 | 59.480  | 118521 | 7372       | 1.064 | 4.252    |
| 总计 |       | 822115 | 100.000 | 167399 |            |       |          |

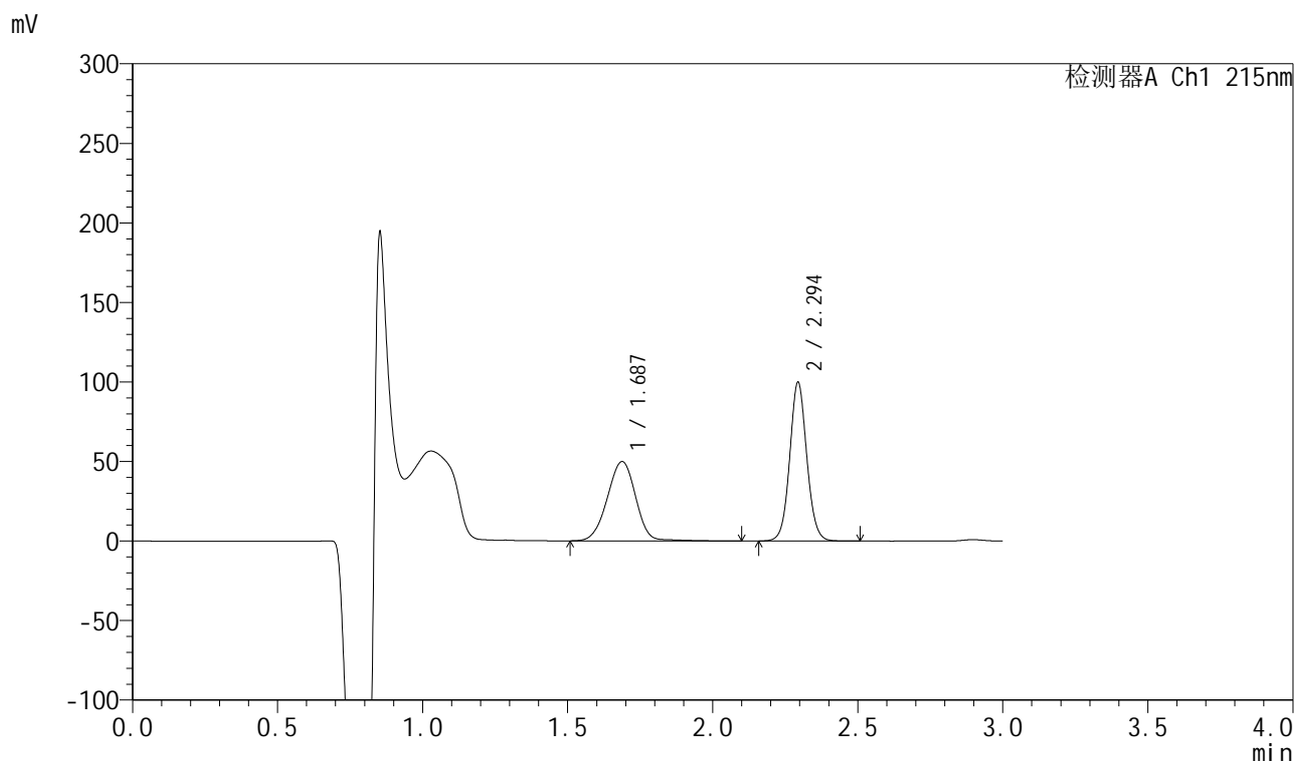


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4950-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-49  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:25:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 339423 | 45.338  | 49909  | 1434       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 409227 | 54.662  | 99317  | 7383       | 1.065 | 4.259    |
| 总计 |       | 748649 | 100.000 | 149226 |            |       |          |

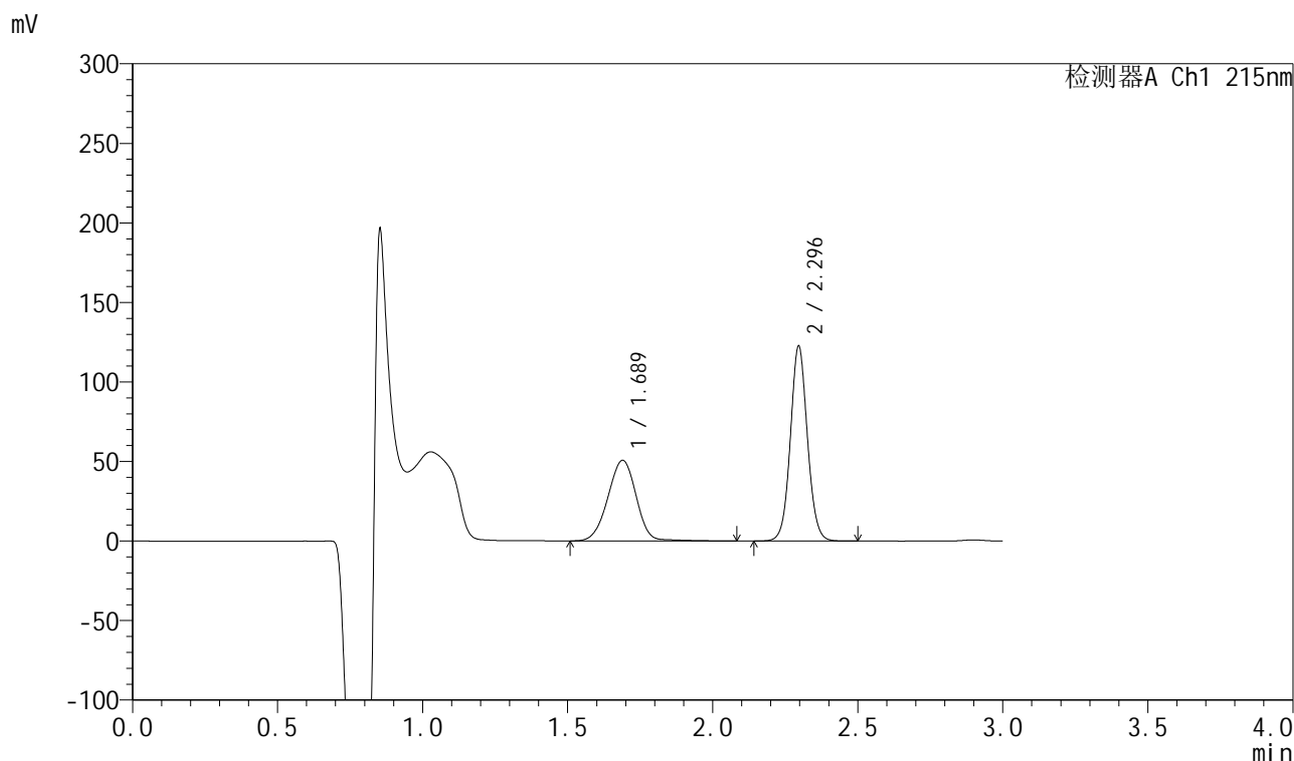


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4951-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-5  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:29:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:45      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 344374 | 40.674  | 50675  | 1437       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.296 | 502298 | 59.326  | 122560 | 7392       | 1.065 | 4.260    |
| 总计 |       | 846672 | 100.000 | 173235 |            |       |          |



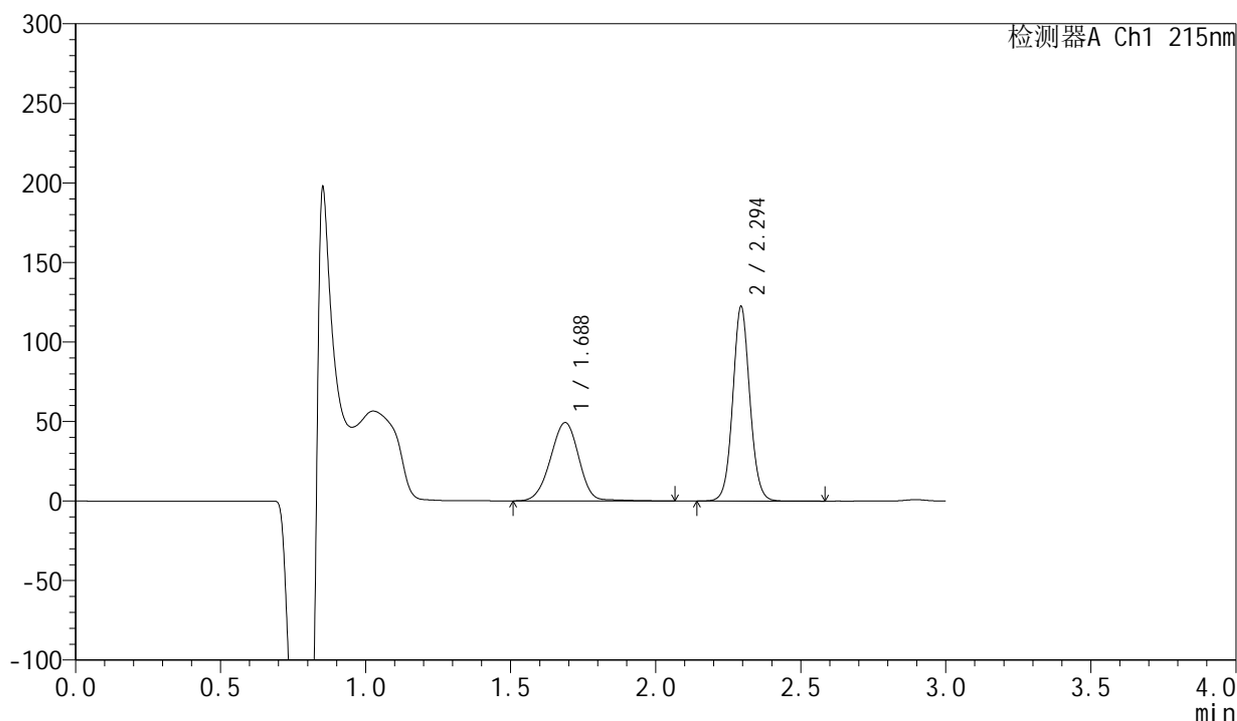
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4952-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-14  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:32:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 334691 | 40.004  | 49243  | 1433       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.294 | 501947 | 59.996  | 121755 | 7375       | 1.065 | 4.254    |
| 总计 |       | 836637 | 100.000 | 170998 |            |       |          |



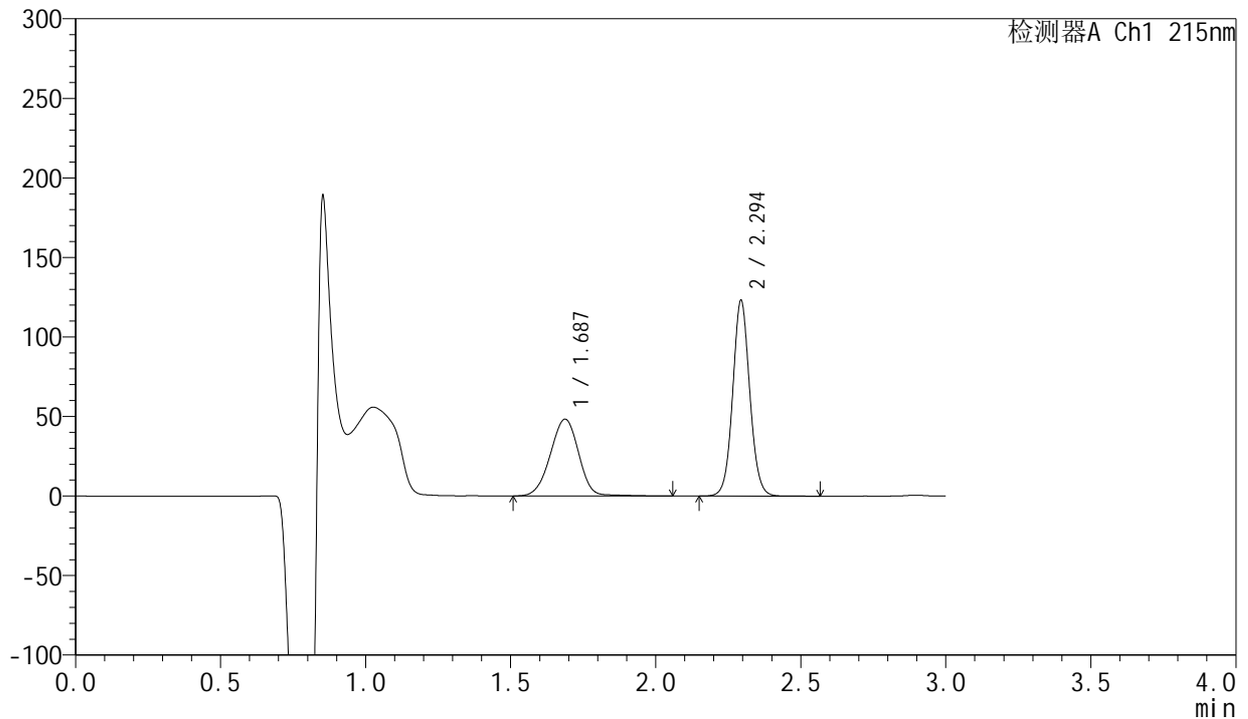
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4953-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-23  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:35:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 328332 | 39.410  | 48275  | 1429       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.294 | 504778 | 60.590  | 122377 | 7376       | 1.066 | 4.253    |
| 总计 |       | 833111 | 100.000 | 170652 |            |       |          |



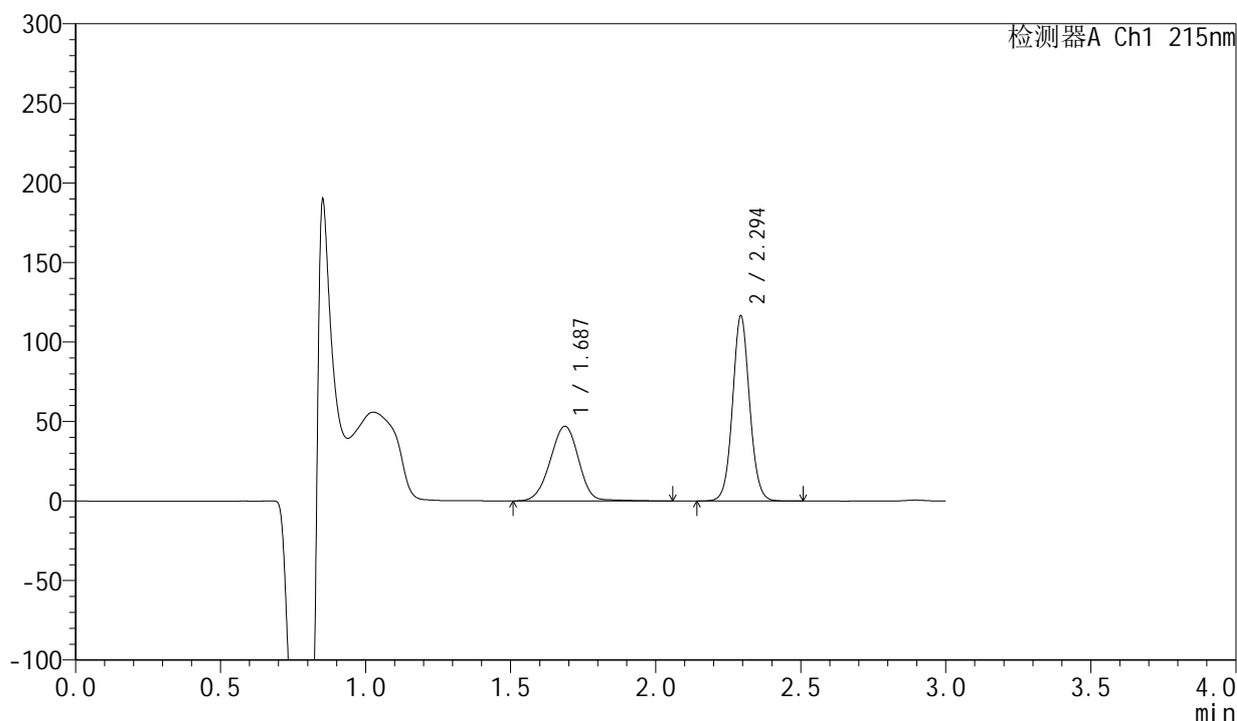
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4954-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-32  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:39:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 320055 | 40.138  | 46953  | 1424       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 477339 | 59.862  | 115537 | 7372       | 1.065 | 4.247    |
| 总计 |       | 797395 | 100.000 | 162490 |            |       |          |



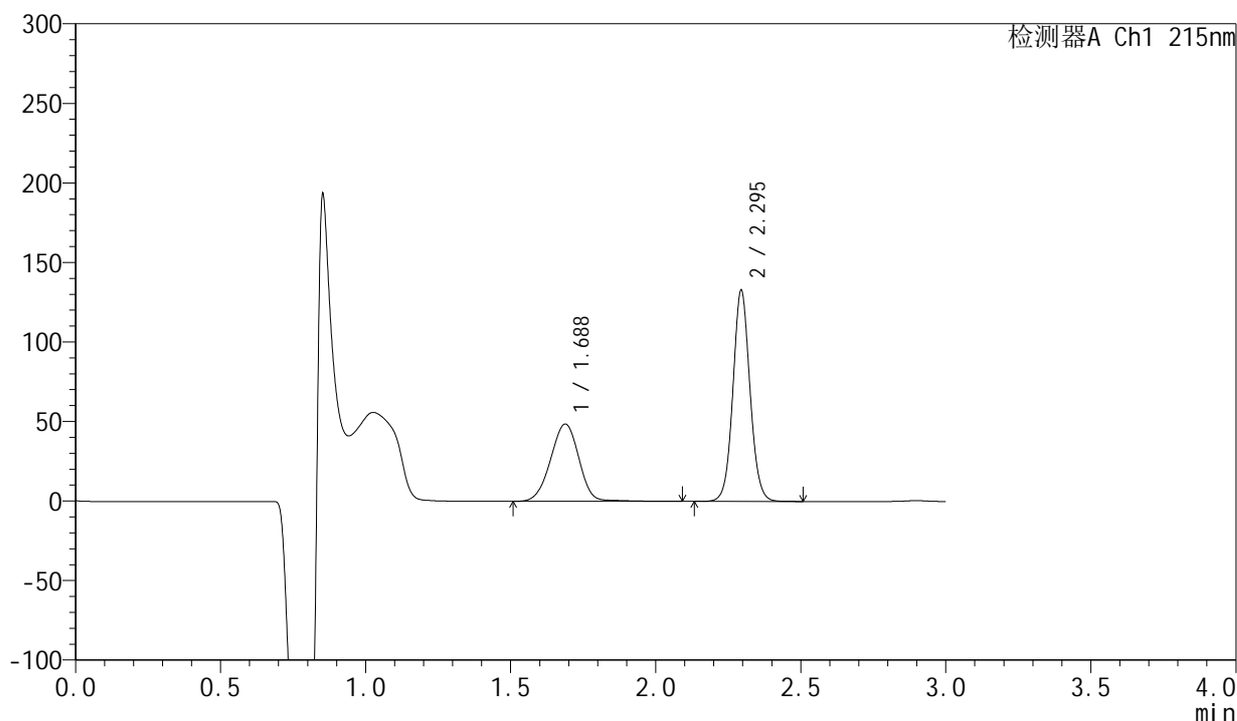
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4955-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-41  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:42:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 330695 | 37.779  | 48622  | 1427       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.295 | 544647 | 62.221  | 132405 | 7376       | 1.066 | 4.249    |
| 总计 |       | 875342 | 100.000 | 181027 |            |       |          |



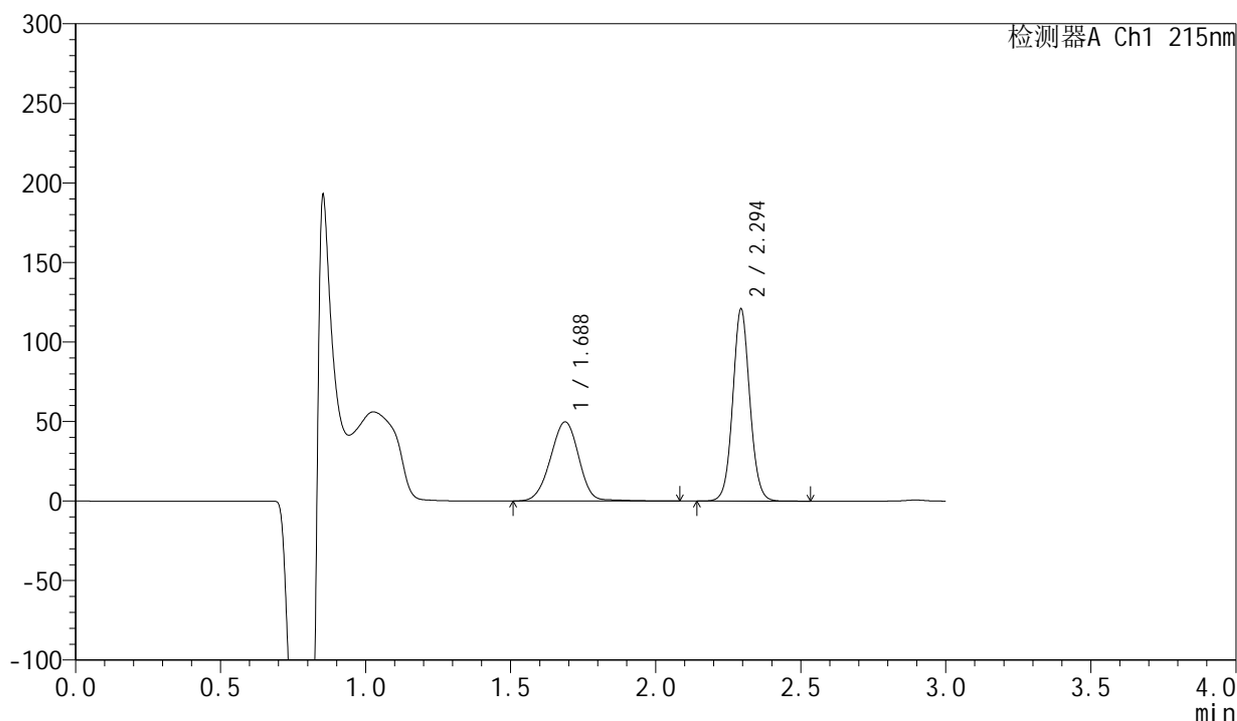
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4956-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-50  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:46:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:18:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 338182 | 40.568  | 49762  | 1435       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.294 | 495432 | 59.432  | 120189 | 7379       | 1.065 | 4.256    |
| 总计 |       | 833614 | 100.000 | 169951 |            |       |          |



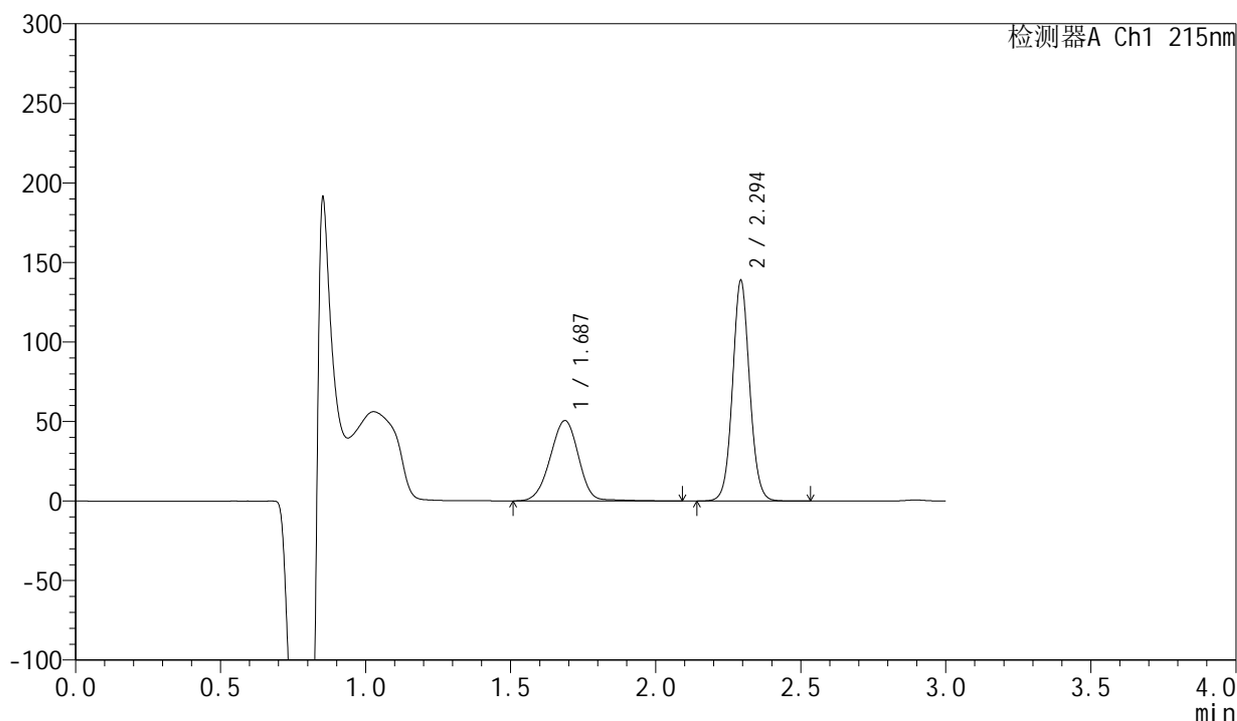
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4957-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-6  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:49:57      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 343240 | 37.617  | 50489  | 1433       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.294 | 569225 | 62.383  | 137599 | 7360       | 1.064 | 4.255    |
| 总计 |       | 912465 | 100.000 | 188087 |            |       |          |



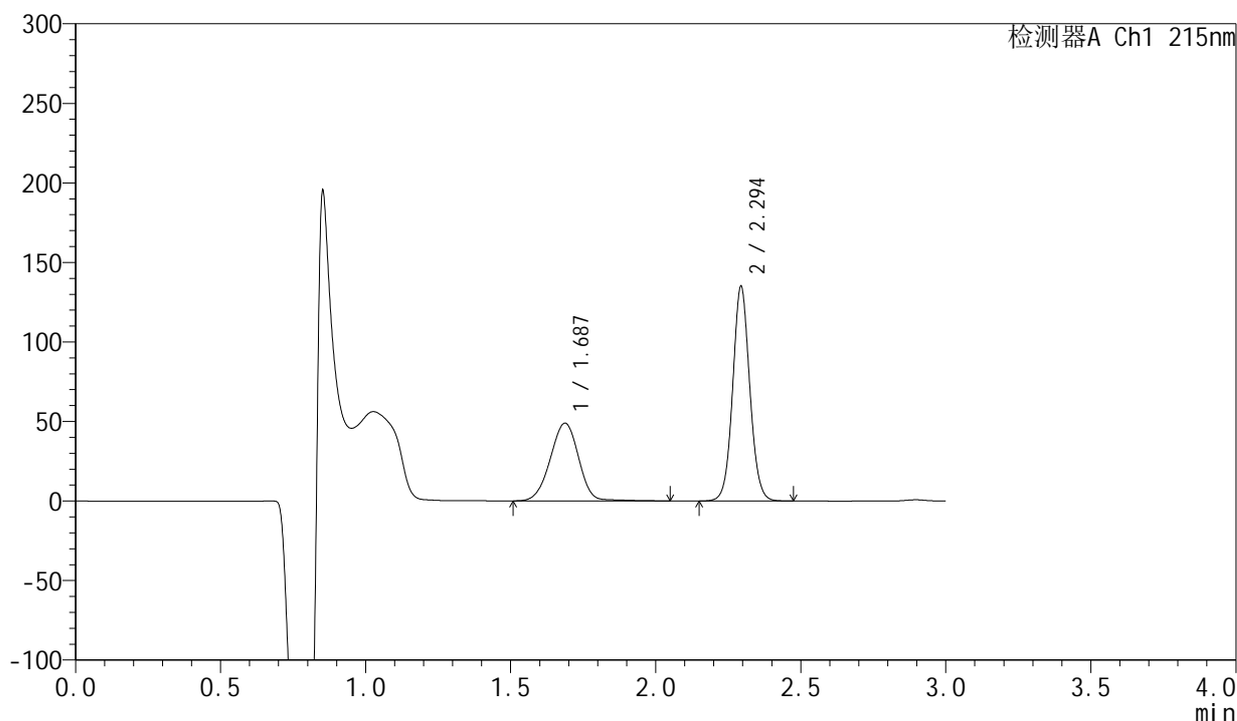
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4958-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-15      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/02 21:53:26      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:05  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 332507 | 37.533  | 48871  | 1427       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 553405 | 62.467  | 134223 | 7369       | 1.064 | 4.252    |
| 总计 |       | 885912 | 100.000 | 183093 |            |       |          |

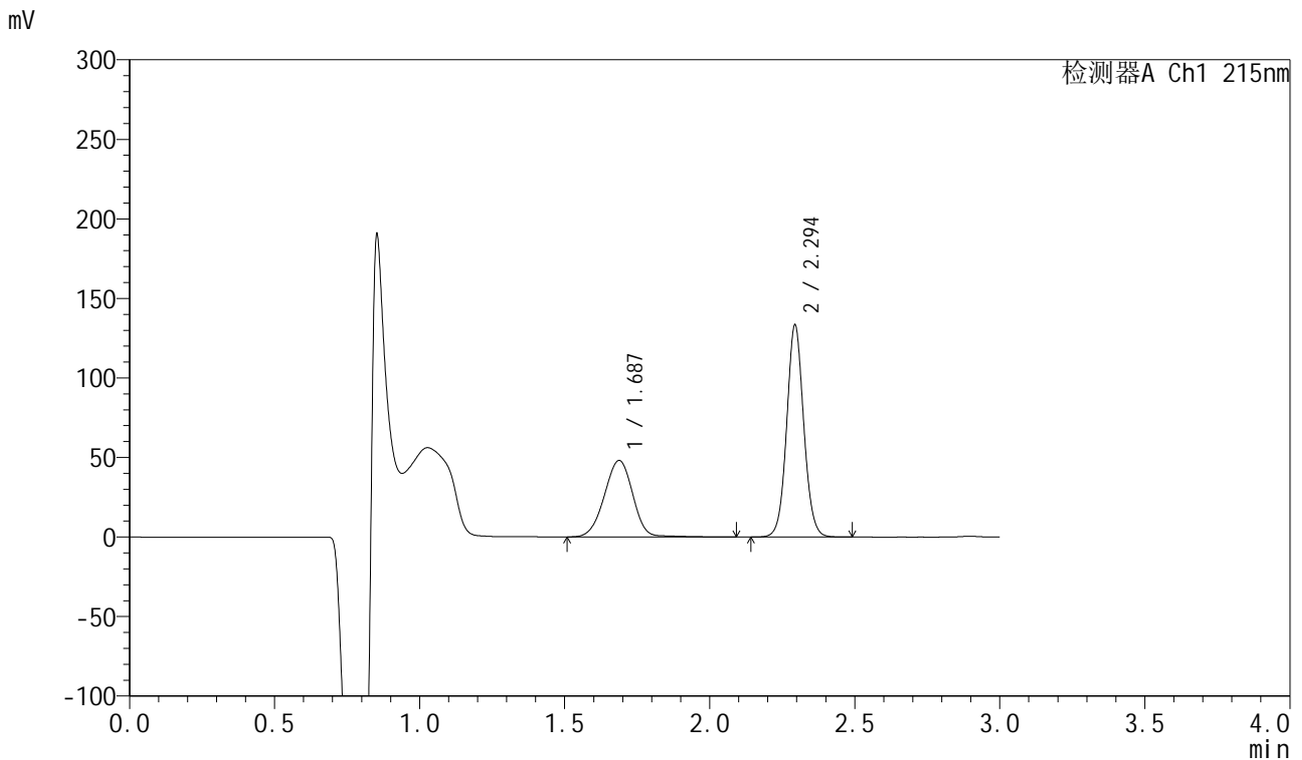


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5μm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4959-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-24  
 进样体积 : 100 μl    版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 21:56:56                          实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:08                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 328044 | 37.500  | 48126  | 1423       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.294 | 546740 | 62.500  | 132589 | 7373       | 1.064 | 4.246    |
| 总计 |       | 874784 | 100.000 | 180715 |            |       |          |



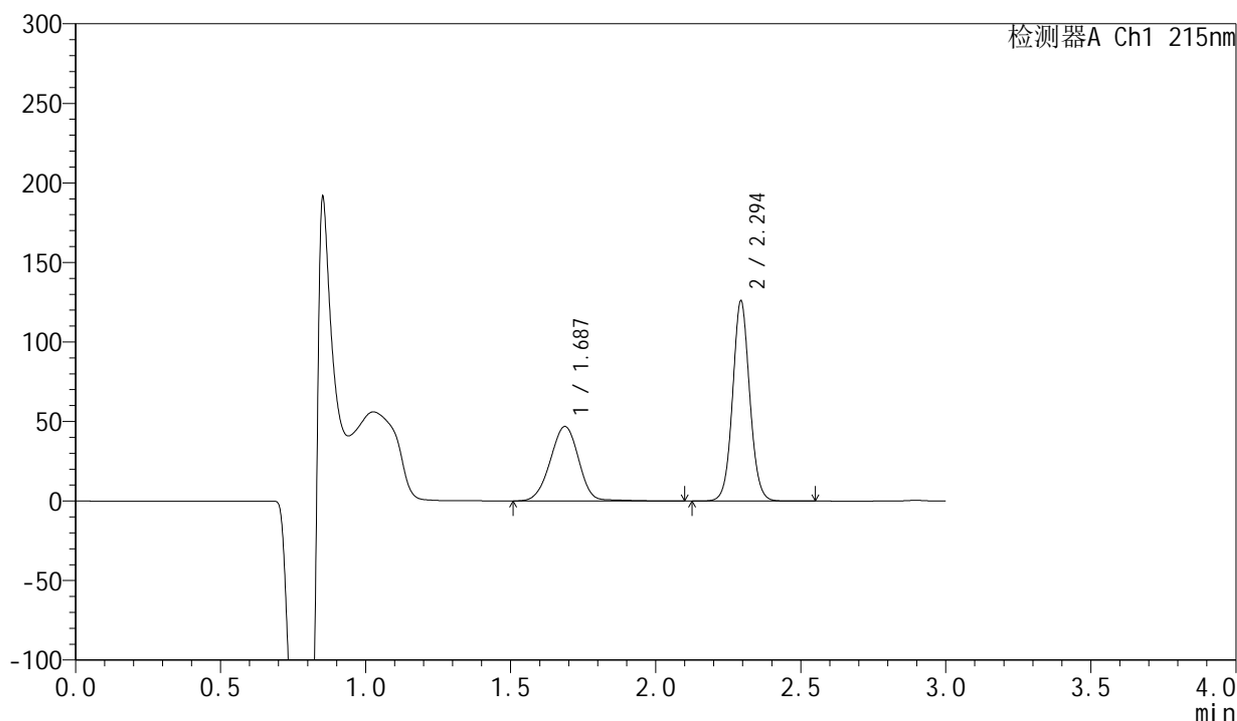
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4960-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-33  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:00:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 320016 | 38.231  | 46832  | 1414       | 0.969 | --       |
| 2  | 2.294 | 517046 | 61.769  | 125051 | 7351       | 1.063 | 4.237    |
| 总计 |       | 837062 | 100.000 | 171883 |            |       |          |



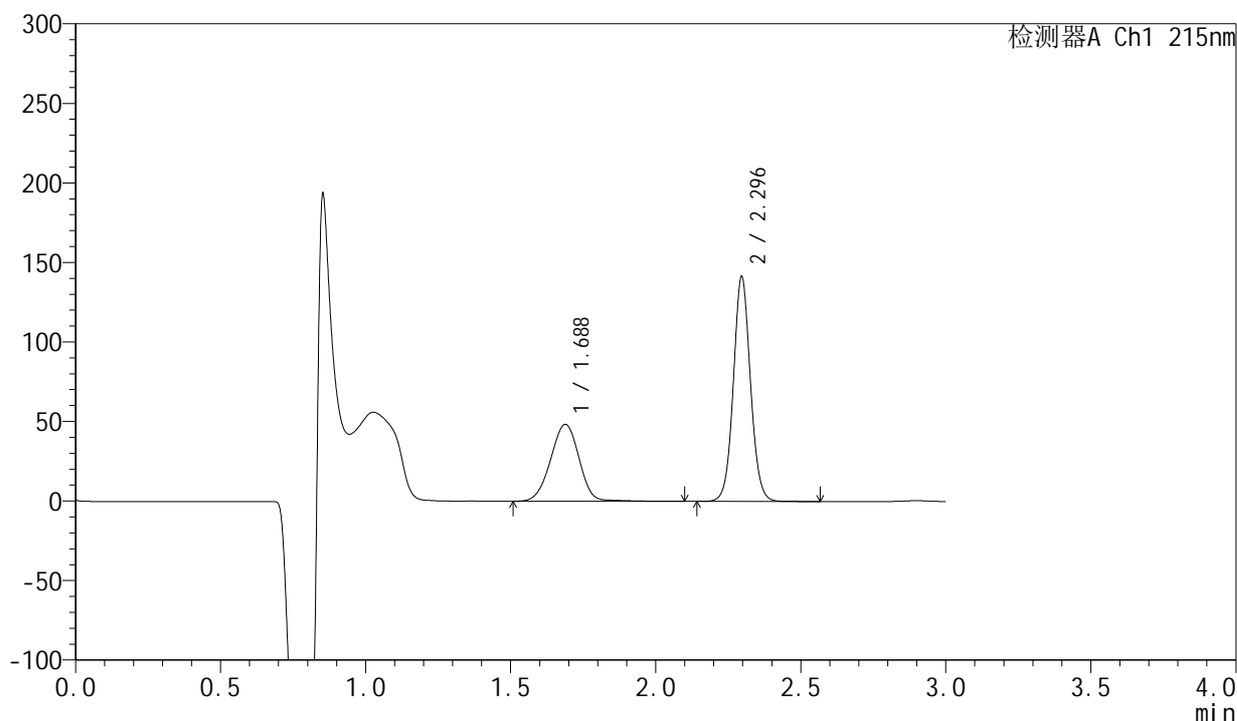
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4961-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-42  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:03:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 331718 | 36.343  | 48410  | 1409       | 0.969 | --       |
| 2  | 2.296 | 581033 | 63.657  | 141298 | 7356       | 1.063 | 4.238    |
| 总计 |       | 912751 | 100.000 | 189707 |            |       |          |



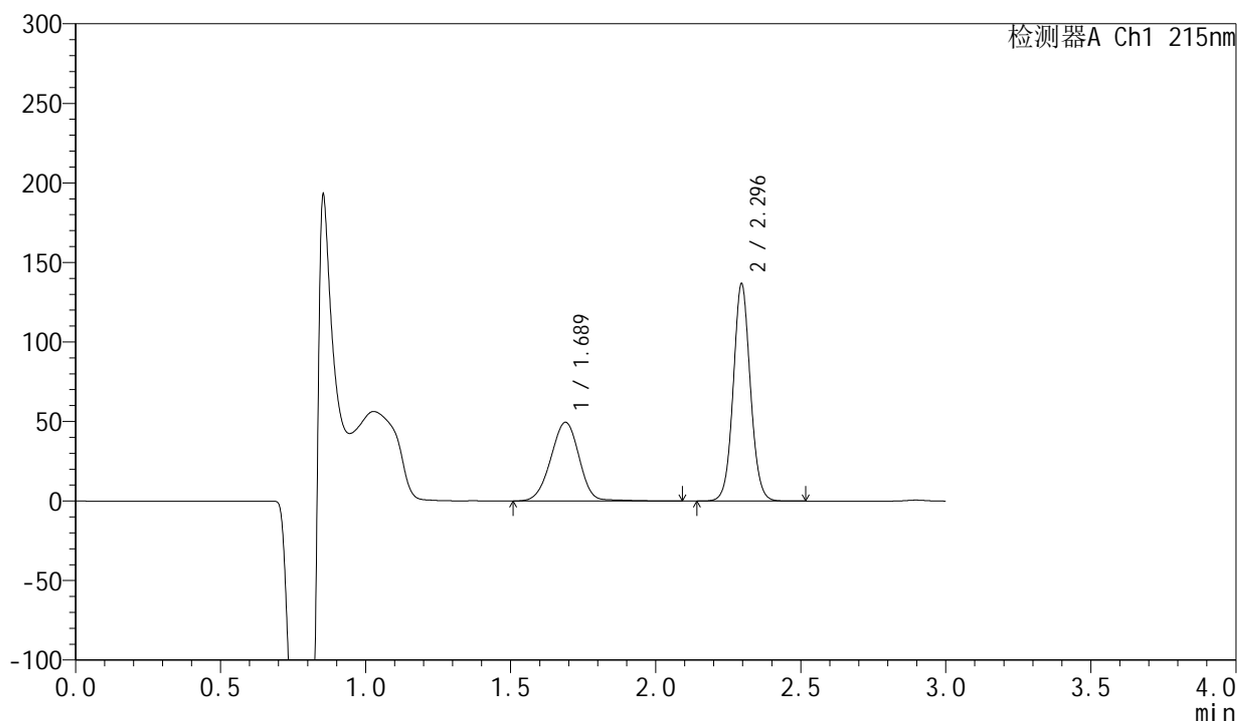
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4962-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-51  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:07:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 337389 | 37.505  | 49492  | 1429       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.296 | 562186 | 62.495  | 136651 | 7351       | 1.063 | 4.250    |
| 总计 |       | 899575 | 100.000 | 186144 |            |       |          |



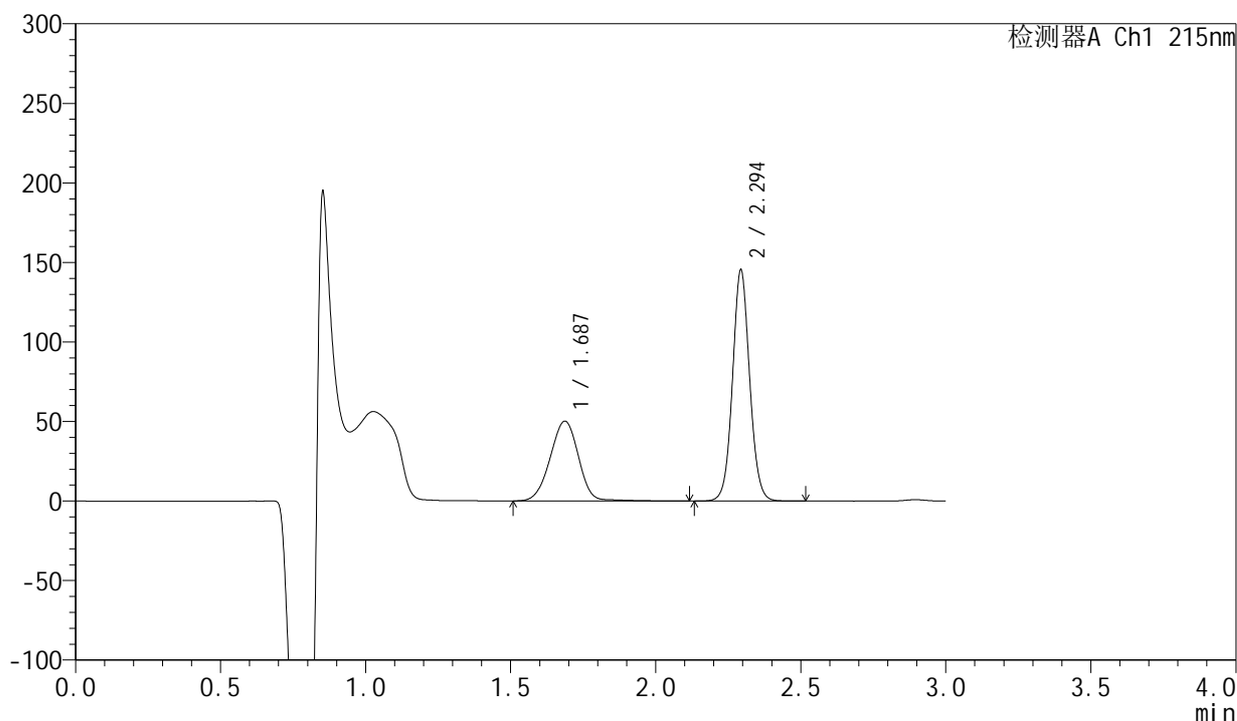
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4963-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-7  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:10:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 341131 | 36.347  | 50145  | 1430       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 597421 | 63.653  | 144213 | 7329       | 1.062 | 4.251    |
| 总计 |       | 938552 | 100.000 | 194358 |            |       |          |

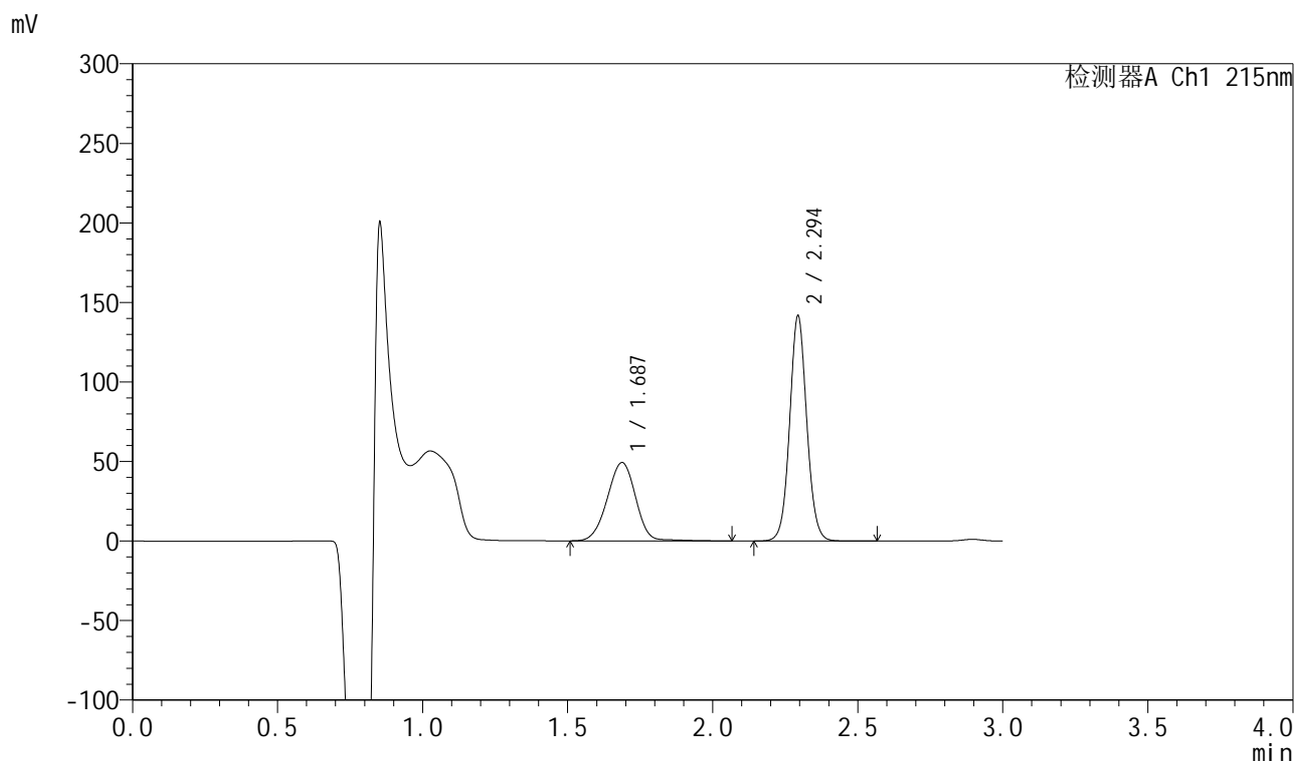


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4964-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-16  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:14:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 335125 | 36.527  | 49244  | 1428       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 582338 | 63.473  | 140821 | 7341       | 1.063 | 4.249    |
| 总计 |       | 917463 | 100.000 | 190065 |            |       |          |



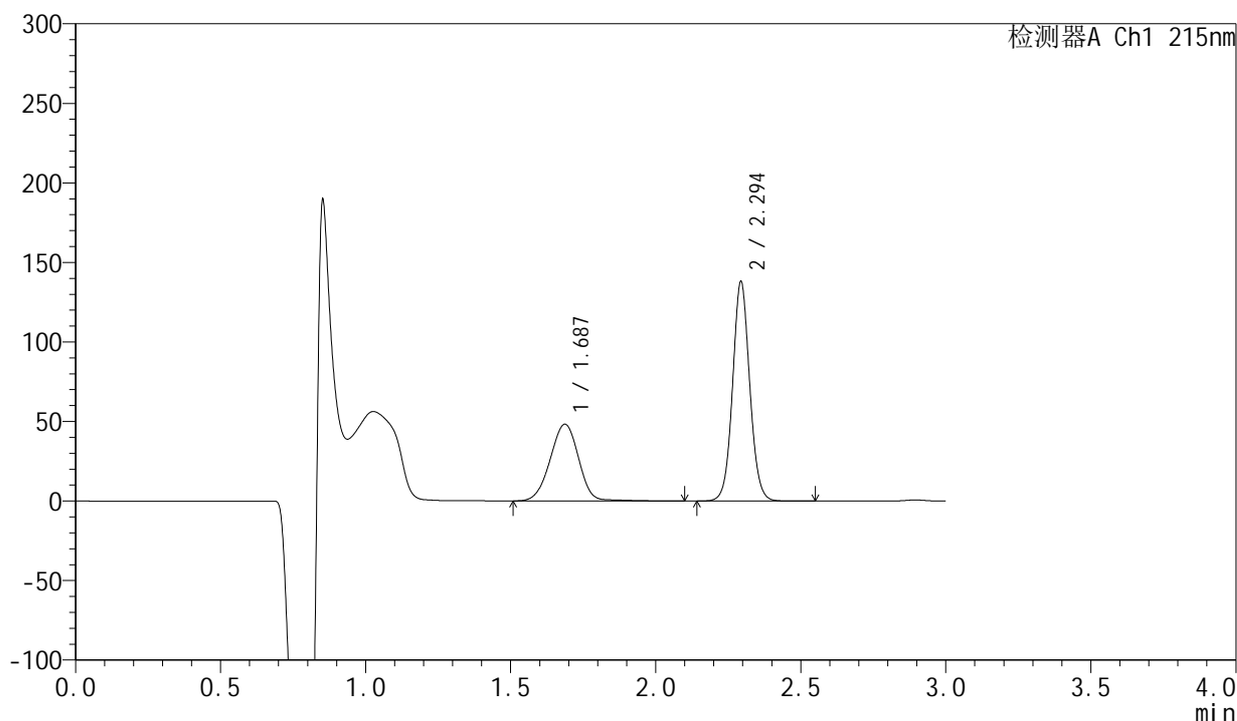
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4965-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-25      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/02 22:17:54      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 329354 | 36.716  | 48225  | 1416       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.294 | 567668 | 63.284  | 137128 | 7333       | 1.064 | 4.239    |
| 总计 |       | 897022 | 100.000 | 185352 |            |       |          |



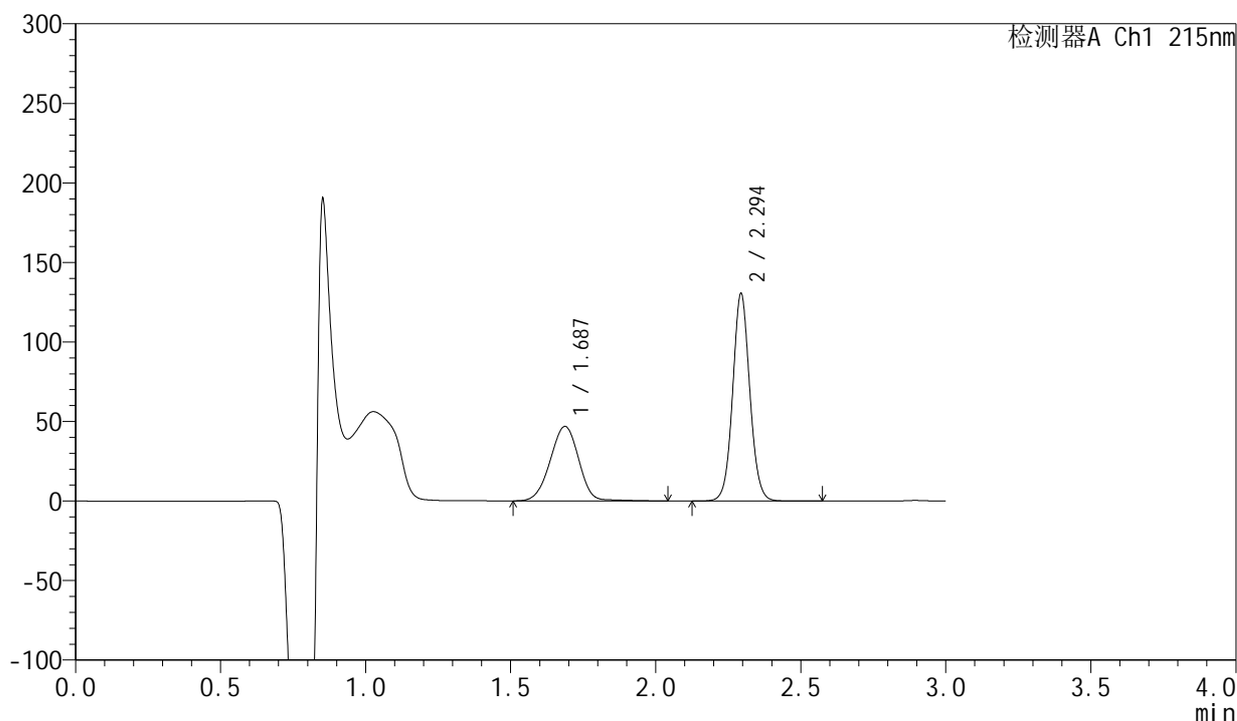
# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4966-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-34  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:21:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 319853 | 37.334  | 46804  | 1404       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.294 | 536880 | 62.666  | 129817 | 7342       | 1.063 | 4.230    |
| 总计 |       | 856733 | 100.000 | 176621 |            |       |          |



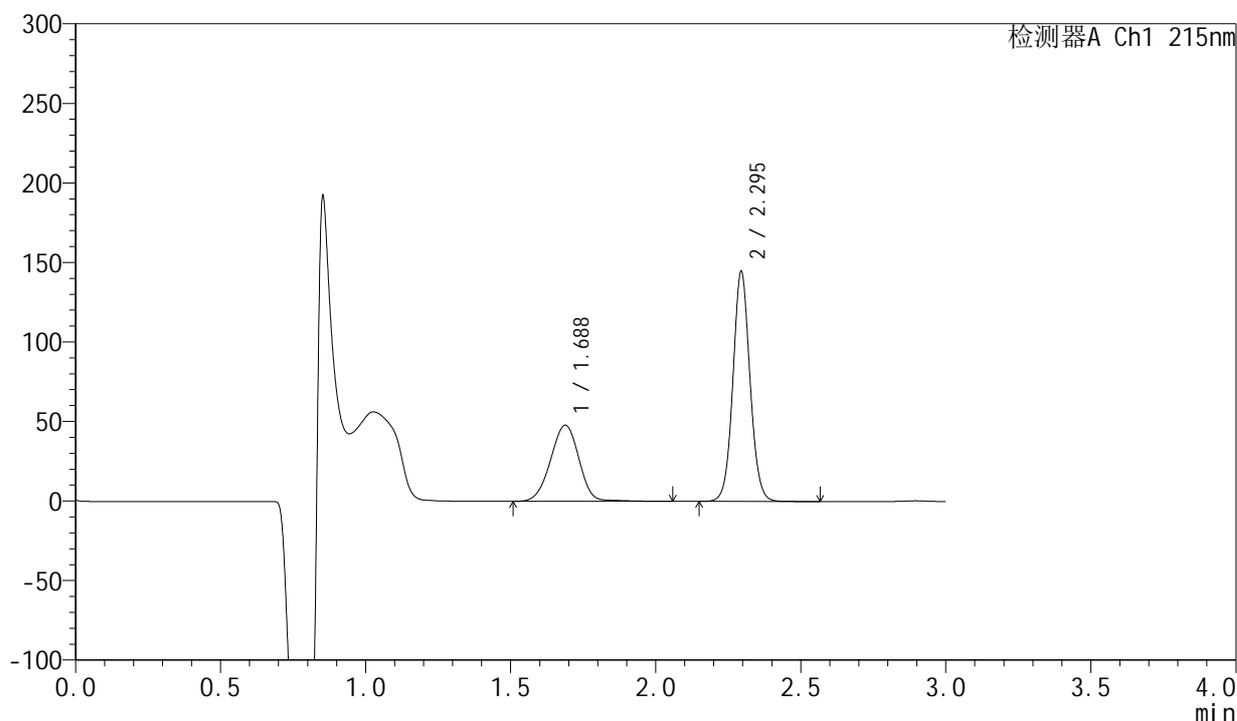
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4967-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-43  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:24:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 326994 | 35.498  | 47922  | 1418       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.295 | 594181 | 64.502  | 144245 | 7355       | 1.065 | 4.239    |
| 总计 |       | 921175 | 100.000 | 192168 |            |       |          |



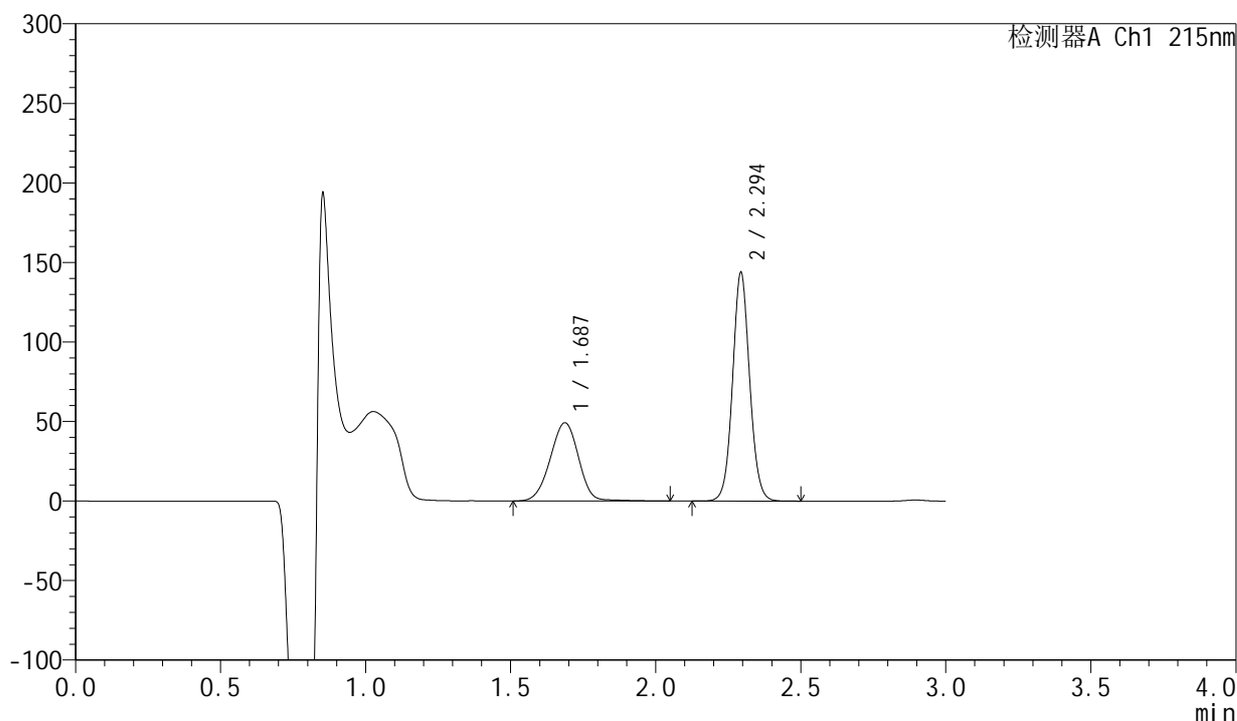
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4968-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-52  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:28:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 335132 | 36.214  | 49205  | 1425       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.294 | 590279 | 63.786  | 142730 | 7350       | 1.065 | 4.247    |
| 总计 |       | 925411 | 100.000 | 191934 |            |       |          |



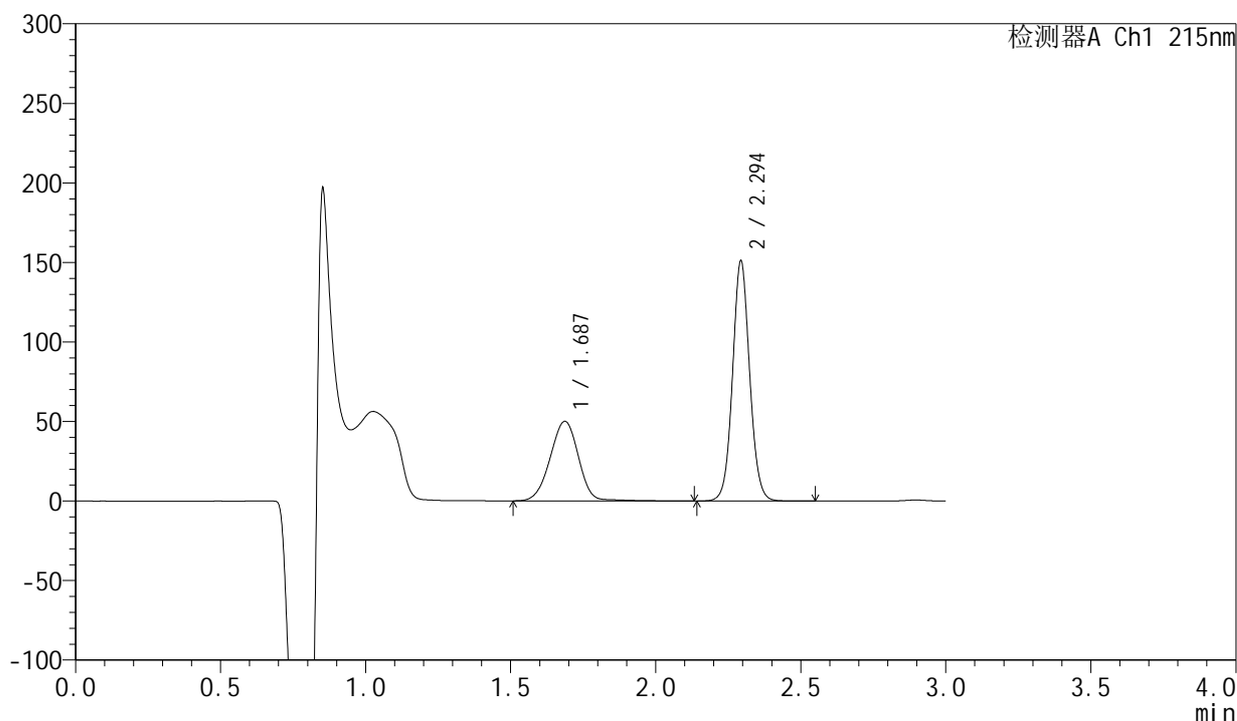
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4969-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-8  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:31:52      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 340357 | 35.429  | 50000  | 1432       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 620315 | 64.571  | 149932 | 7348       | 1.065 | 4.256    |
| 总计 |       | 960673 | 100.000 | 199933 |            |       |          |



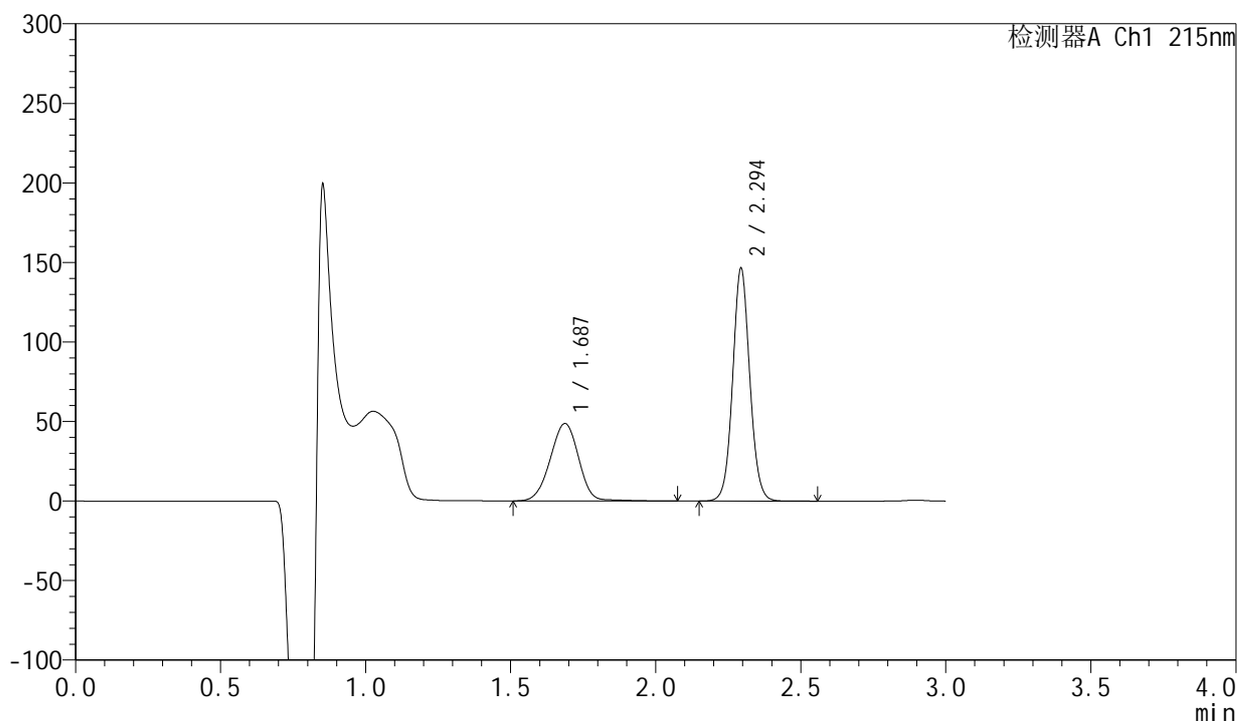
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4970-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-17  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:35:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 332209 | 35.559  | 48684  | 1420       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.294 | 602049 | 64.441  | 145592 | 7341       | 1.065 | 4.244    |
| 总计 |       | 934258 | 100.000 | 194275 |            |       |          |



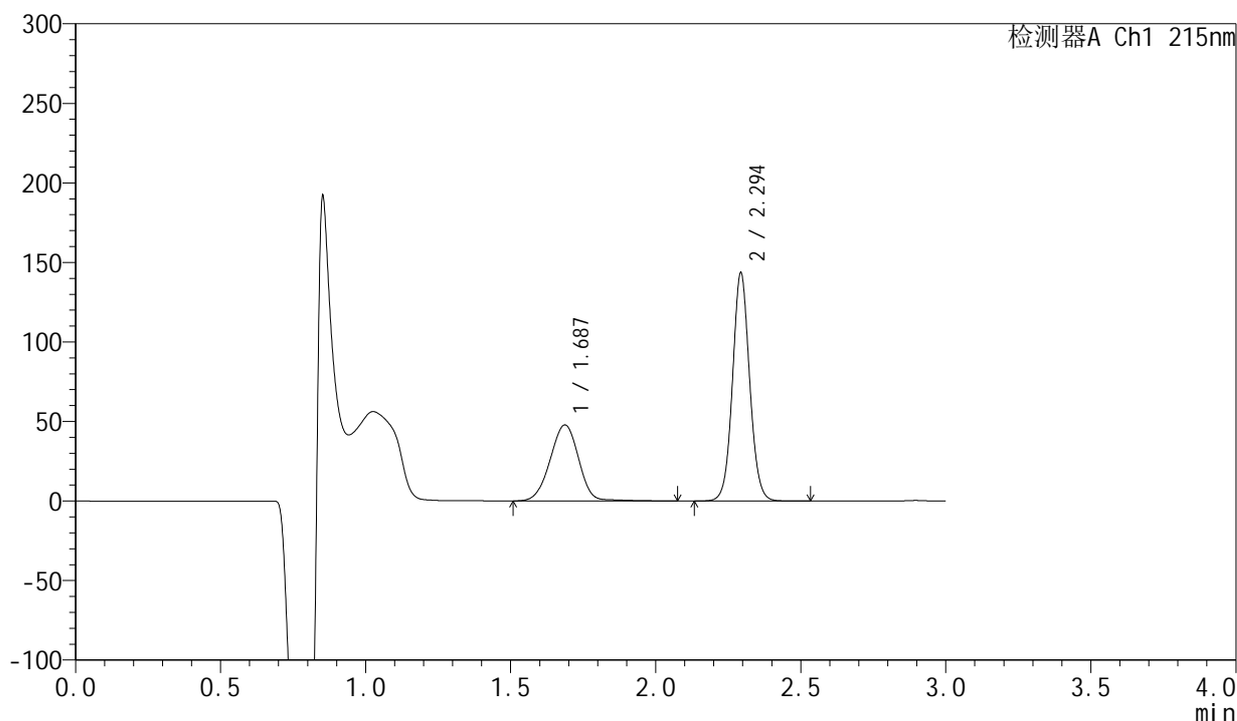
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4971-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-26  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:38:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 326526 | 35.629  | 47779  | 1413       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.294 | 589931 | 64.371  | 142406 | 7338       | 1.064 | 4.236    |
| 总计 |       | 916457 | 100.000 | 190185 |            |       |          |



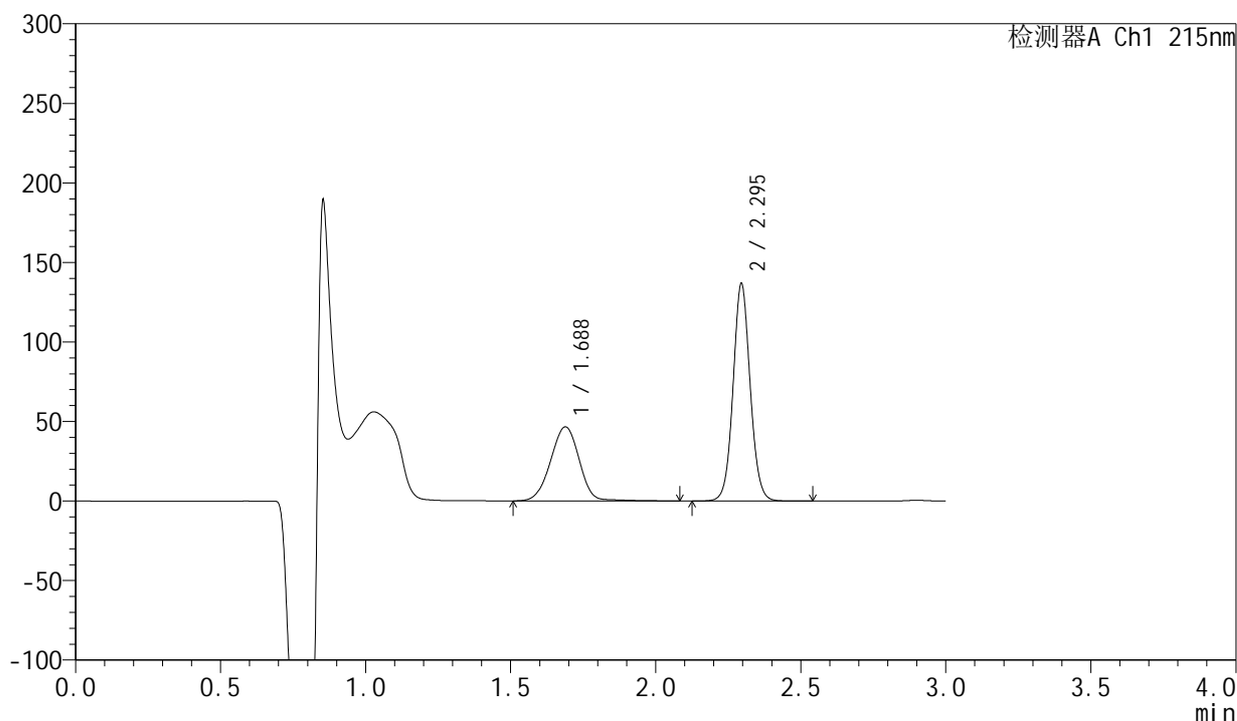
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4972-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-35  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:42:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 319377 | 36.259  | 46562  | 1405       | 0.970 | --       |
| 2  | 2.295 | 561439 | 63.741  | 136502 | 7364       | 1.064 | 4.228    |
| 总计 |       | 880816 | 100.000 | 183063 |            |       |          |



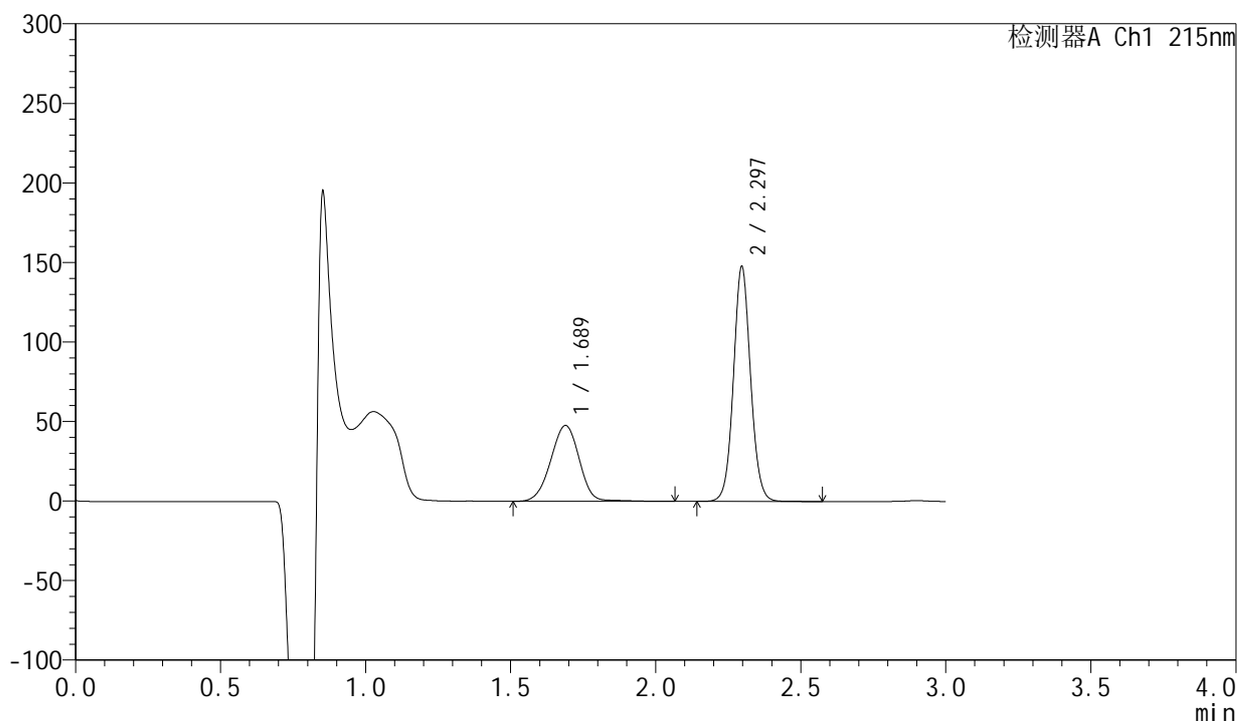
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4973-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-44  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:45:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 326222 | 34.941  | 47690  | 1412       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.297 | 607426 | 65.059  | 147669 | 7340       | 1.065 | 4.237    |
| 总计 |       | 933647 | 100.000 | 195359 |            |       |          |



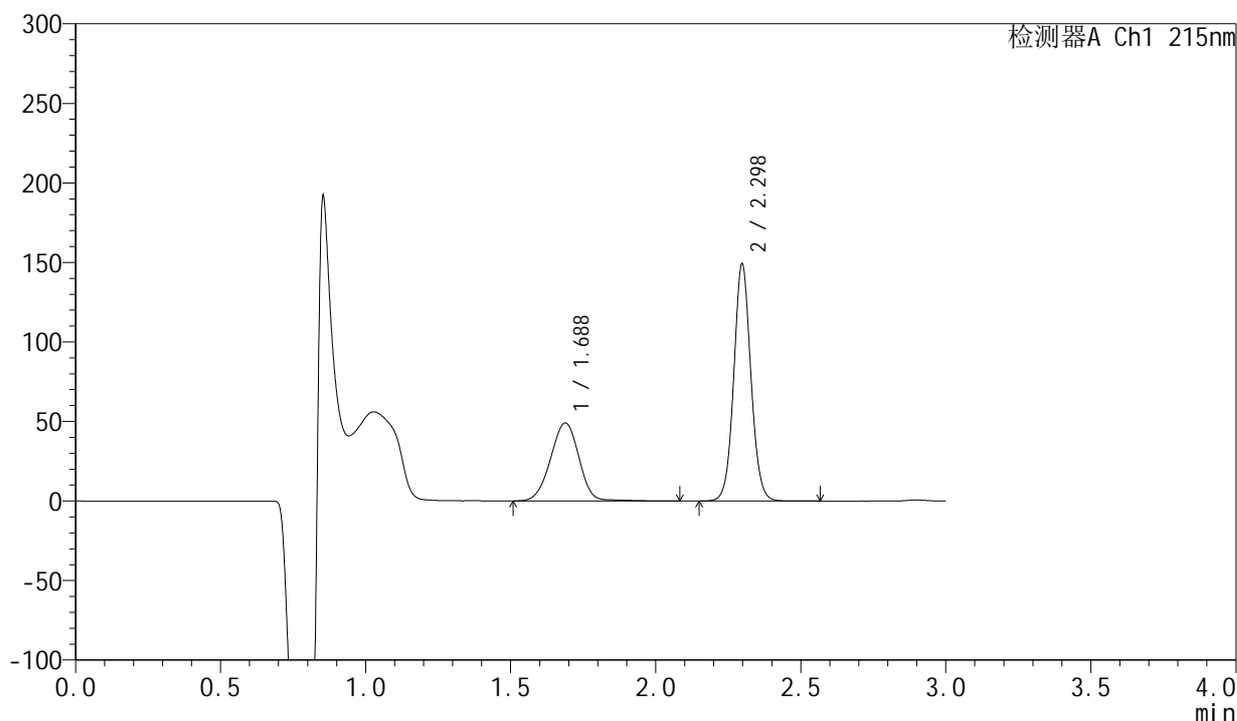
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4974-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-53  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:49:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 334124 | 35.249  | 49034  | 1423       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.298 | 613781 | 64.751  | 148940 | 7349       | 1.066 | 4.261    |
| 总计 |       | 947905 | 100.000 | 197974 |            |       |          |



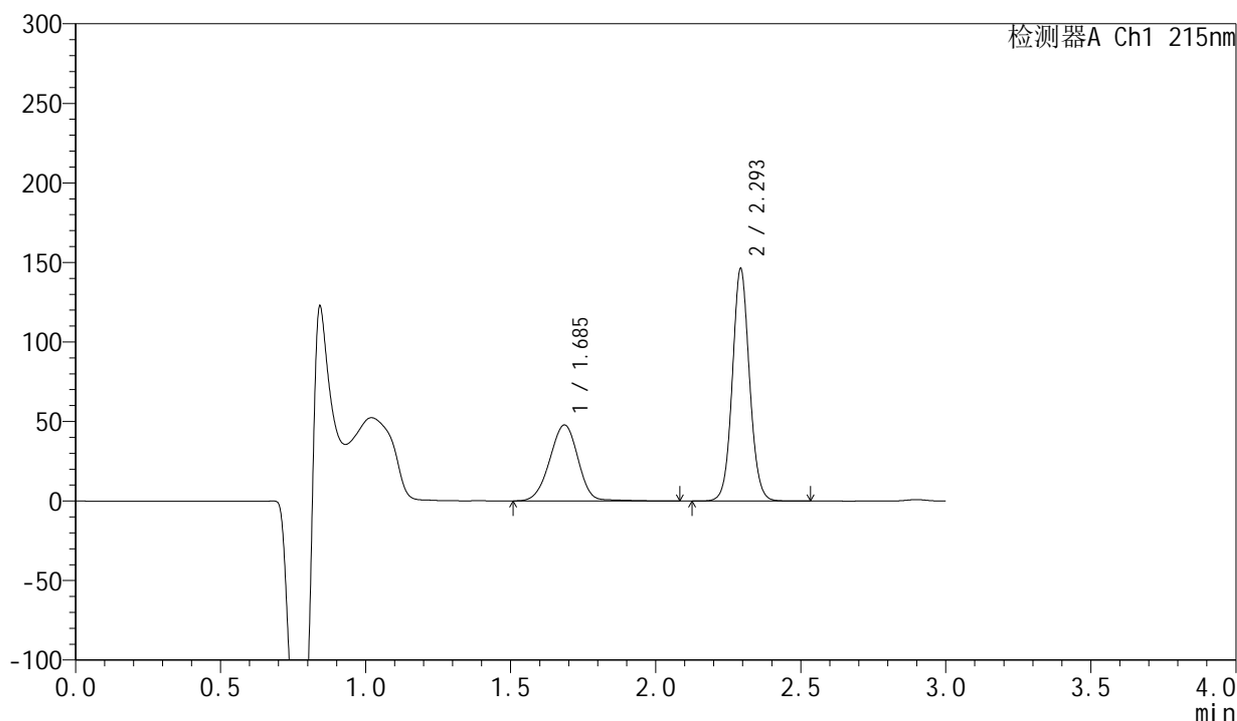
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4975-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:52:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 324838 | 35.044  | 47670  | 1427       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.293 | 602099 | 64.956  | 144559 | 7313       | 1.072 | 4.255    |
| 总计 |       | 926937 | 100.000 | 192229 |            |       |          |



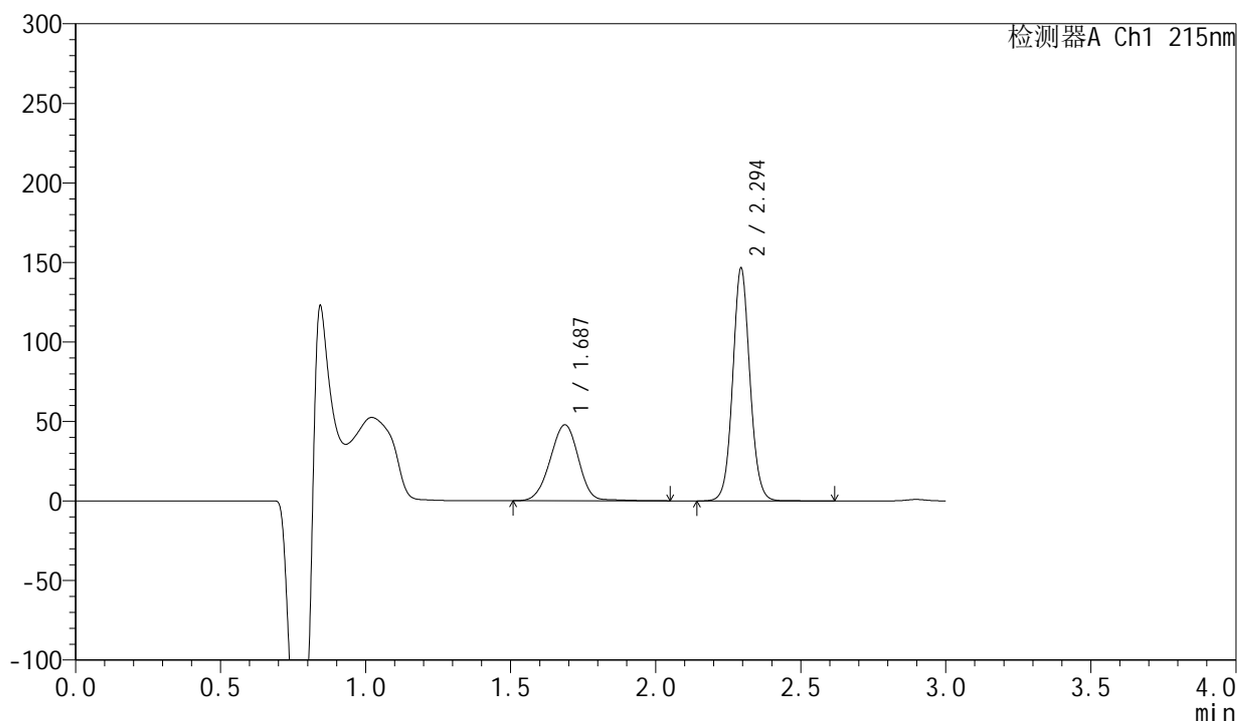
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4976-2 - zzp-2023110921p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 2-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 22:56:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:19:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 324364 | 34.895  | 47764  | 1434       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.294 | 605172 | 65.105  | 145720 | 7279       | 1.068 | 4.254    |
| 总计 |       | 929535 | 100.000 | 193483 |            |       |          |

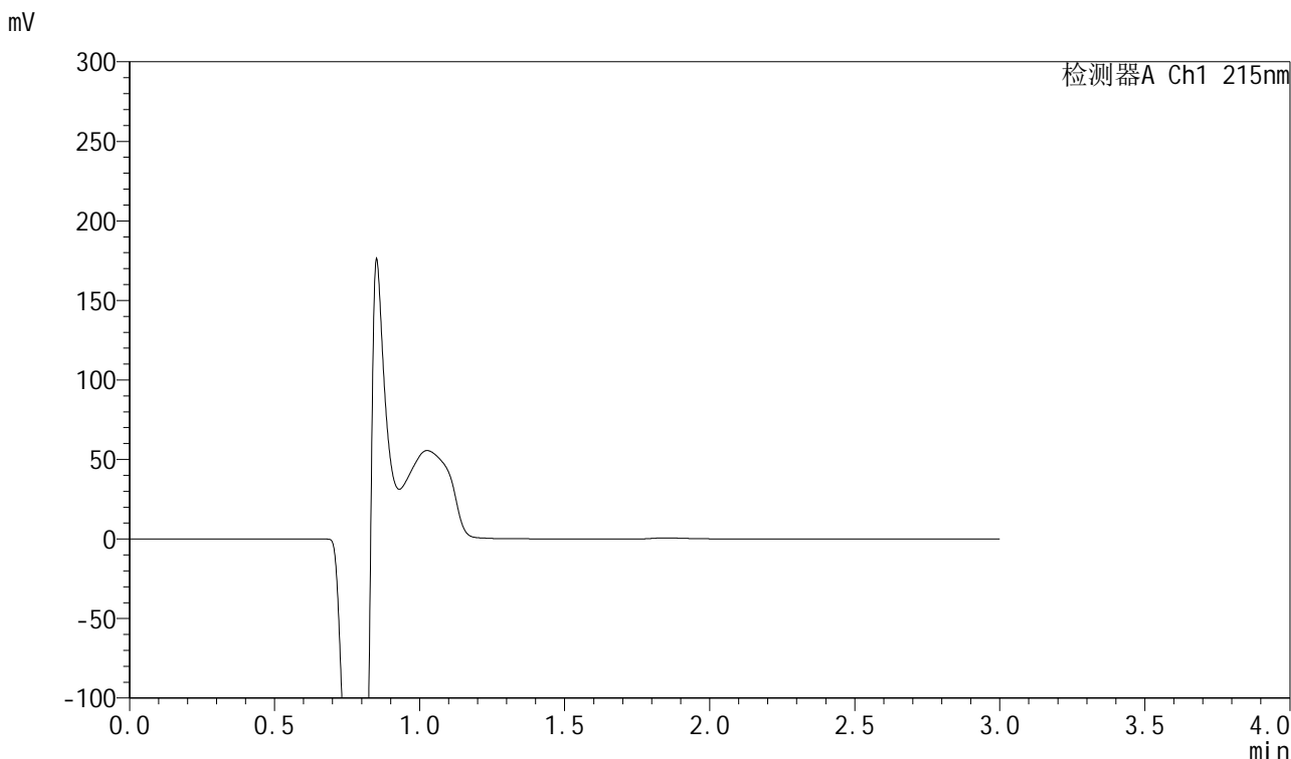


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5µm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4977-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-9    版本号: 6.115  
 进样体积 : 100 µl    实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/02 22:59:50                              处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:01  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



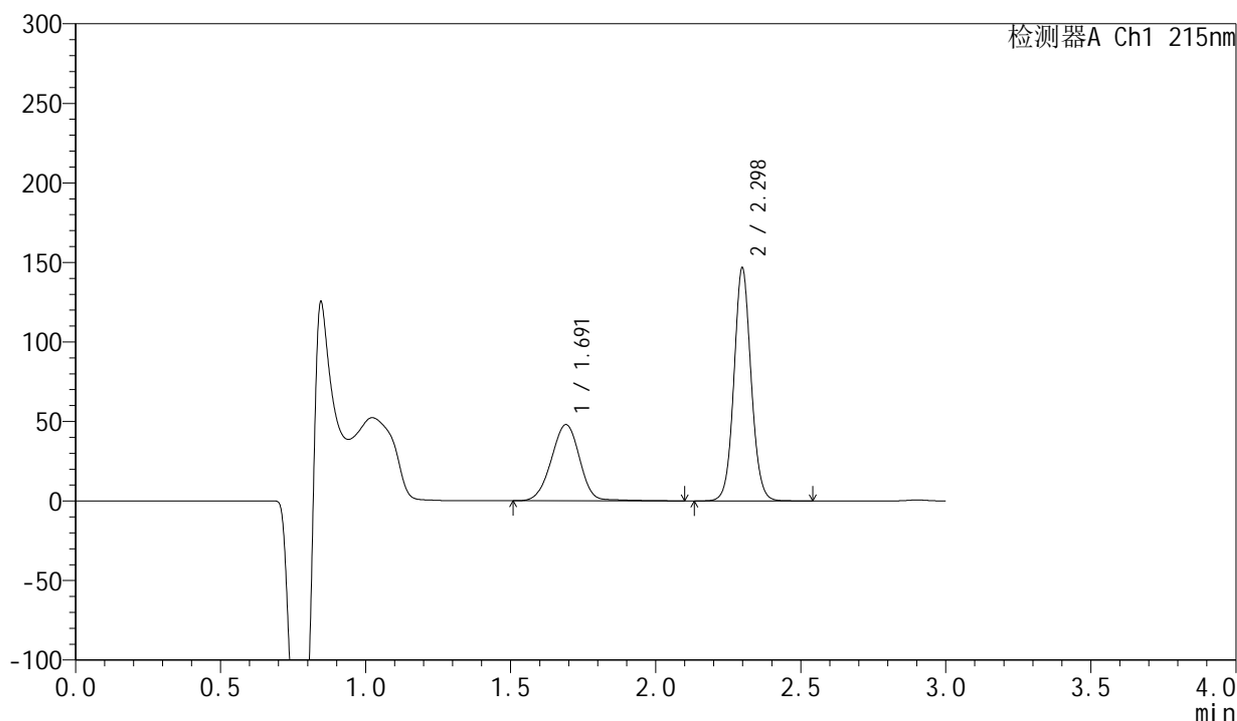
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4978-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:03:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 326137 | 35.085  | 47867  | 1439       | 0.969 | --       |
| 2  | 2.298 | 603428 | 64.915  | 146205 | 7339       | 1.071 | 4.257    |
| 总计 |       | 929565 | 100.000 | 194072 |            |       |          |



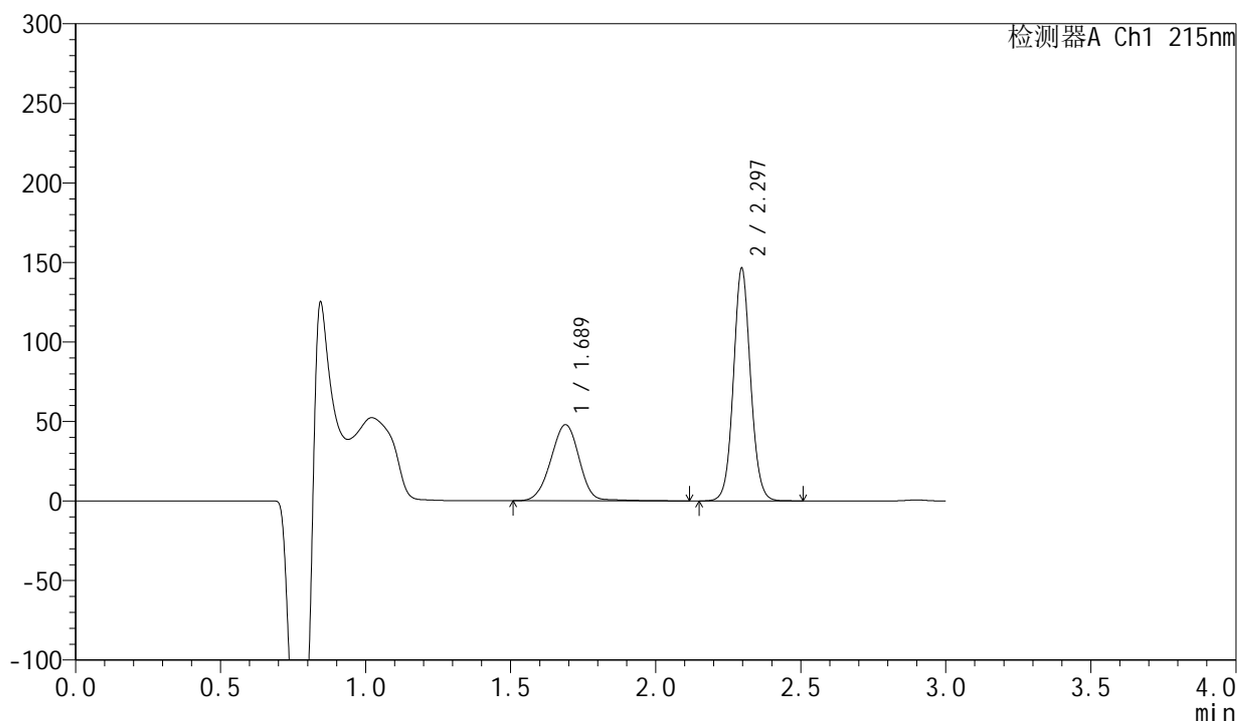
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4979-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:06:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 326287 | 35.155  | 47904  | 1435       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.297 | 601850 | 64.845  | 146266 | 7330       | 1.069 | 4.255    |
| 总计 |       | 928138 | 100.000 | 194170 |            |       |          |



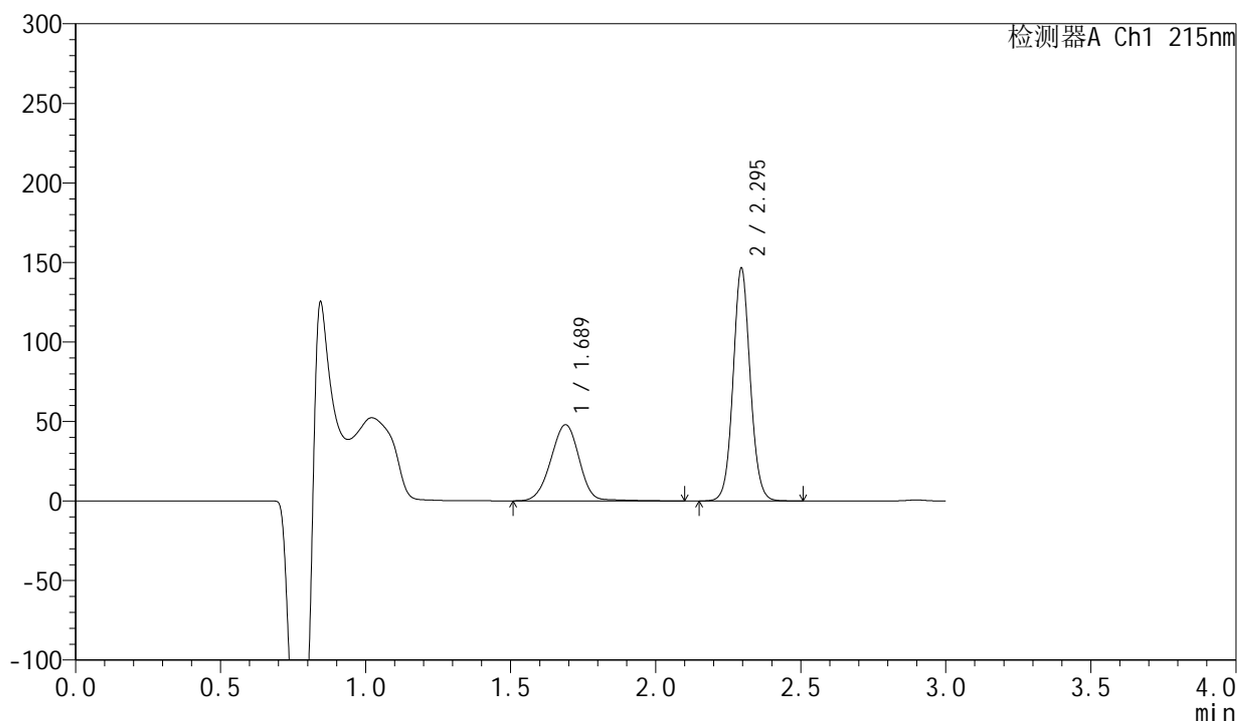
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4980-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:10:14      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 325770 | 35.117  | 47909  | 1437       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.295 | 601905 | 64.883  | 146167 | 7345       | 1.069 | 4.252    |
| 总计 |       | 927675 | 100.000 | 194076 |            |       |          |



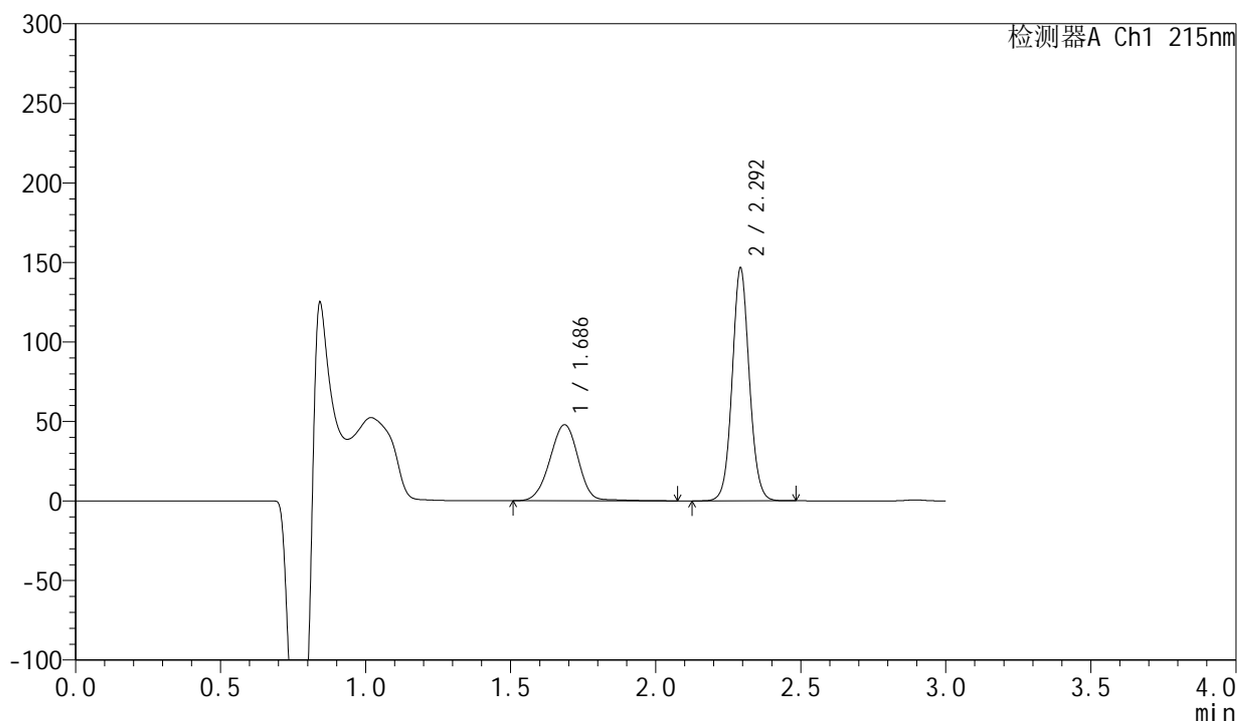
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4981-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:13:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 325270 | 35.056  | 47778  | 1433       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.292 | 602594 | 64.944  | 144625 | 7307       | 1.069 | 4.253    |
| 总计 |       | 927864 | 100.000 | 192402 |            |       |          |



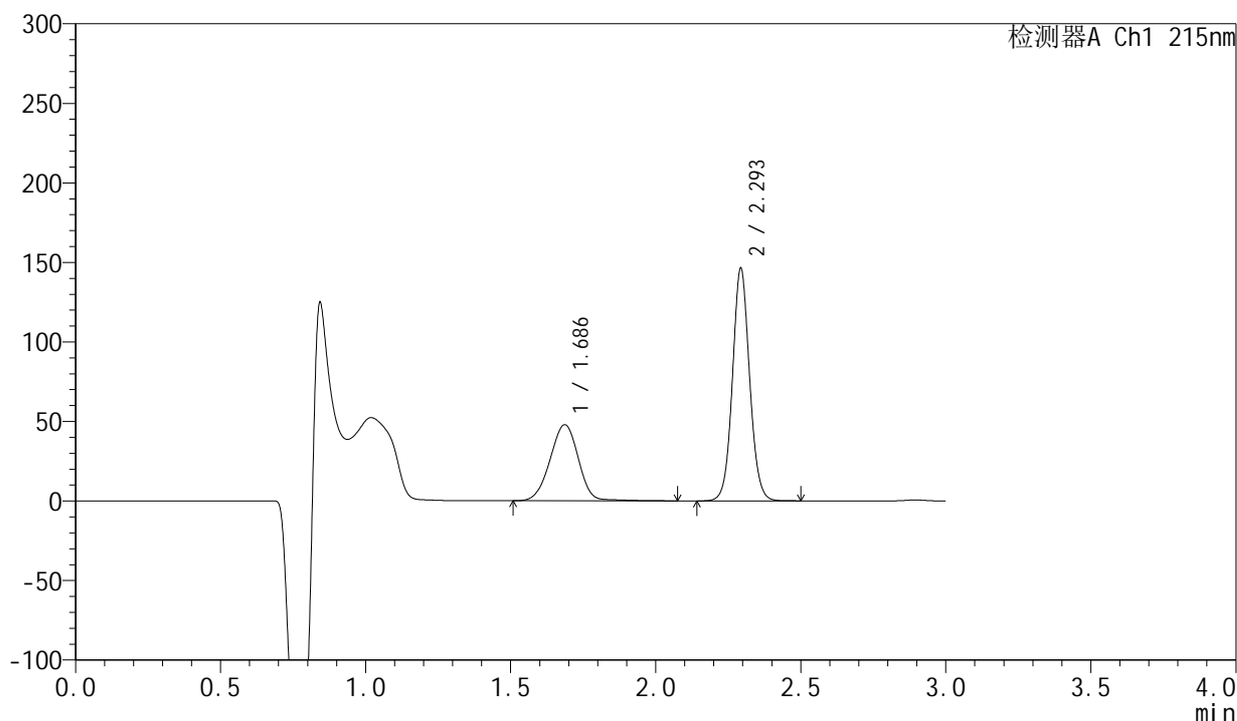
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4982-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:17:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 325303 | 35.091  | 47800  | 1432       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.293 | 601711 | 64.909  | 144961 | 7309       | 1.069 | 4.252    |
| 总计 |       | 927014 | 100.000 | 192761 |            |       |          |



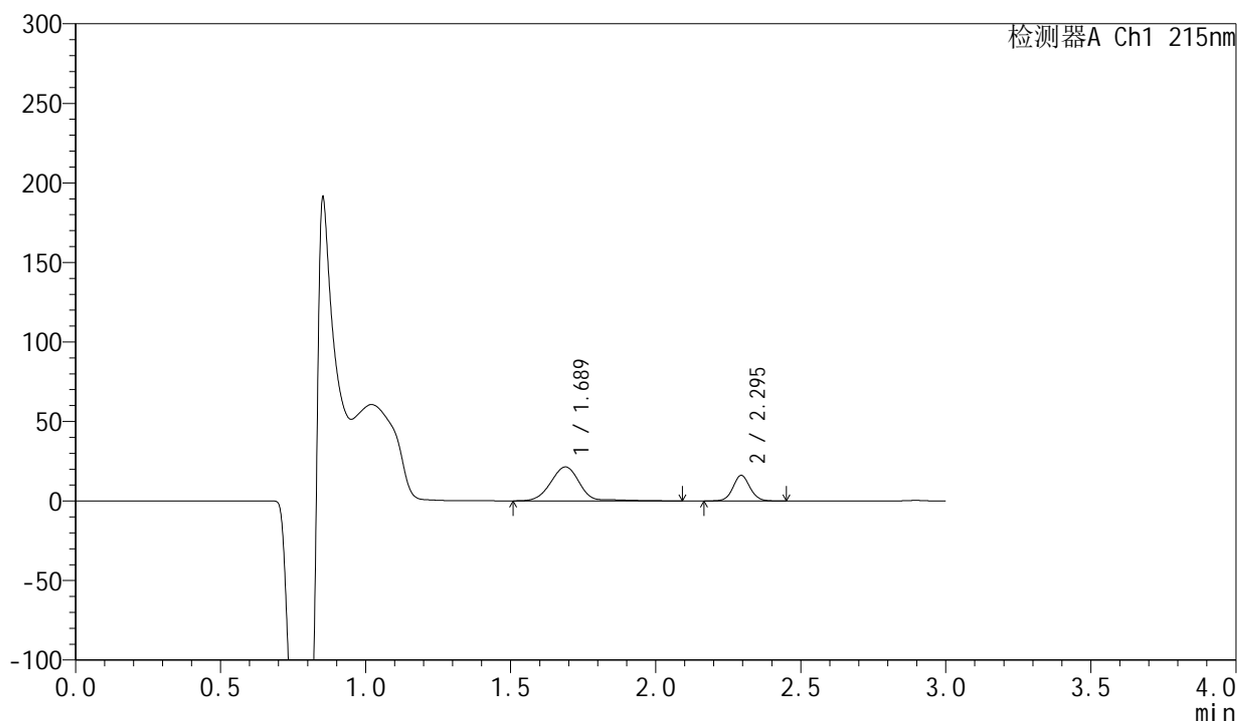
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4983-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-1  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:20:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 148090 | 69.304  | 21342 | 1434       | 0.978 | --       |
| 2  | 2.295 | 65592  | 30.696  | 16044 | 7439       | 1.067 | 4.258    |
| 总计 |       | 213682 | 100.000 | 37387 |            |       |          |



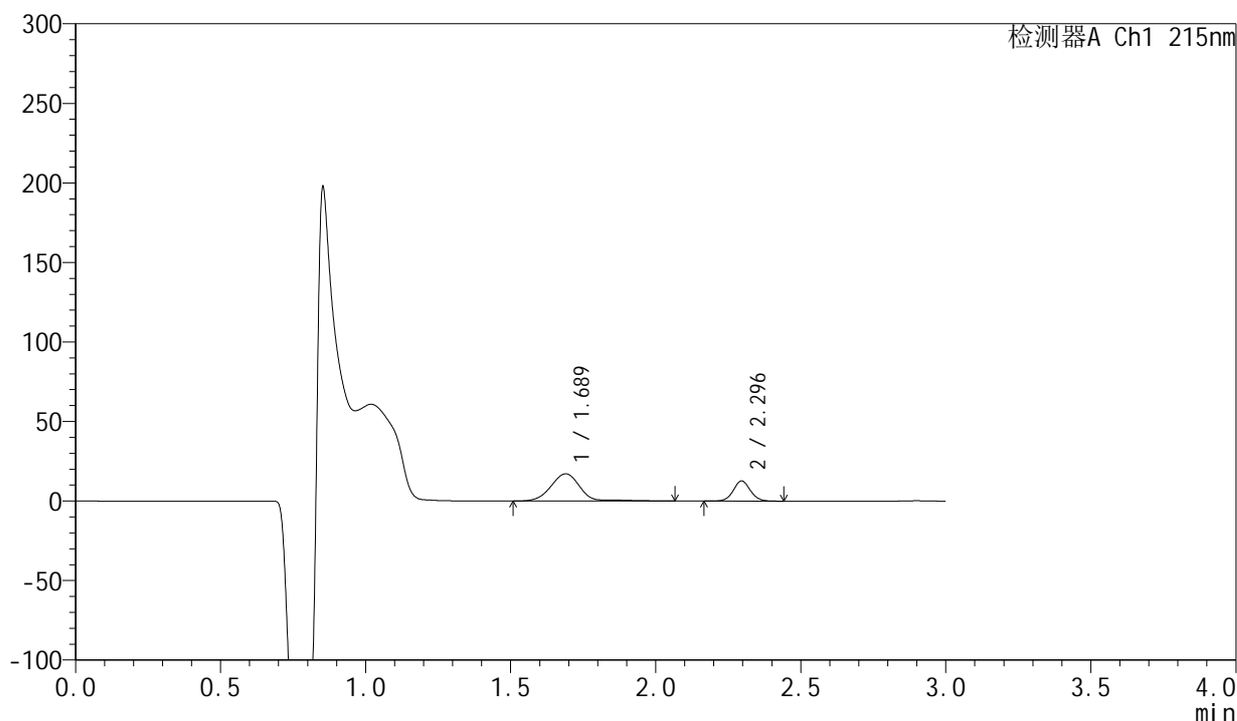
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4984-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-10  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:24:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 119789 | 69.804  | 17109 | 1438       | 0.981 | --       |
| 2  | 2.296 | 51819  | 30.196  | 12711 | 7444       | 1.064 | 4.262    |
| 总计 |       | 171607 | 100.000 | 29820 |            |       |          |



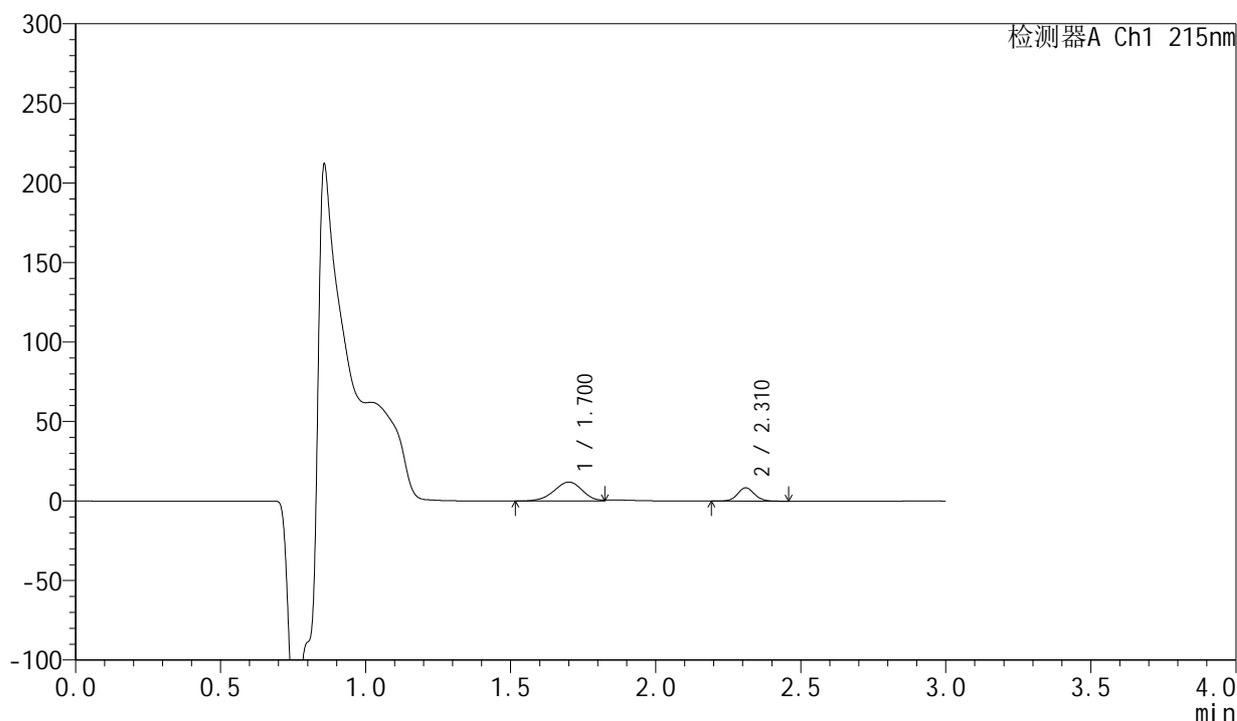
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4985-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P3.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 3-19  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/02 23:27:33 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:25 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.700 | 80865  | 70.236  | 11848 | 1439       | --    | --       |
| 2  | 2.310 | 34269  | 29.764  | 8355  | 7548       | 1.073 | 4.270    |
| 总计 |       | 115134 | 100.000 | 20203 |            |       |          |



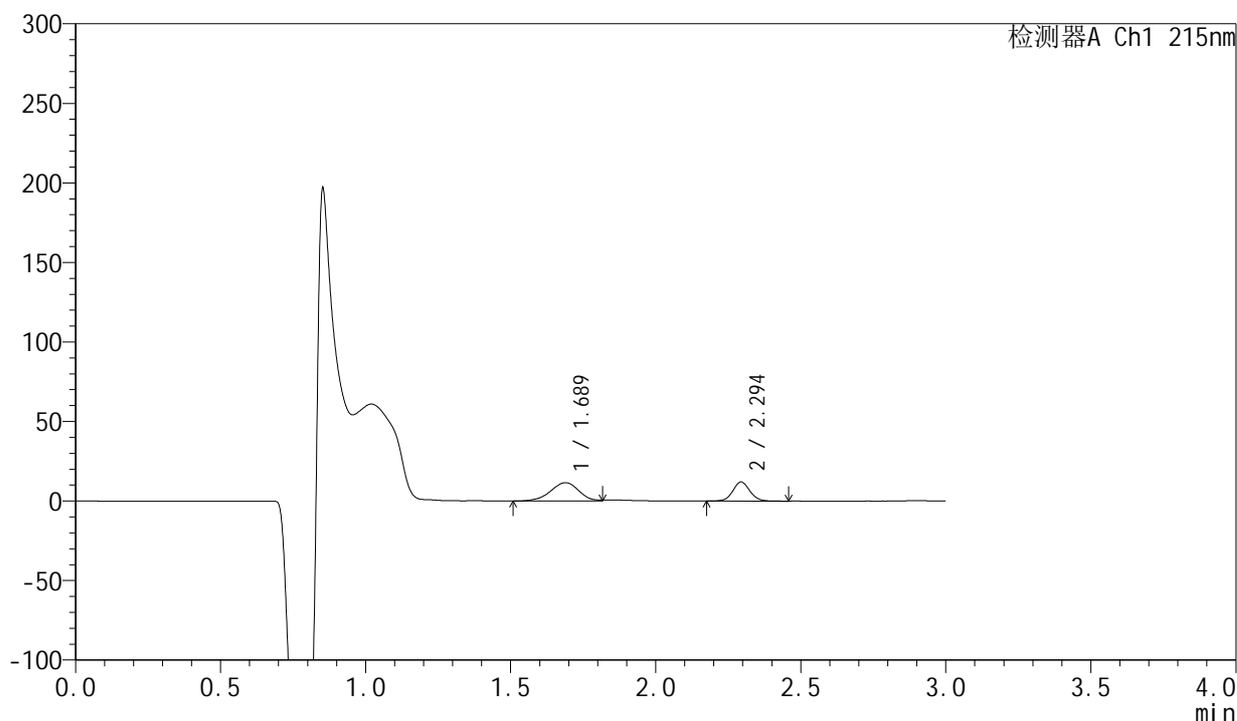
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4986-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-28  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:31:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 78315  | 61.431  | 11512 | 1434       | --    | --       |
| 2  | 2.294 | 49170  | 38.569  | 11993 | 7417       | 1.064 | 4.253    |
| 总计 |       | 127485 | 100.000 | 23506 |            |       |          |



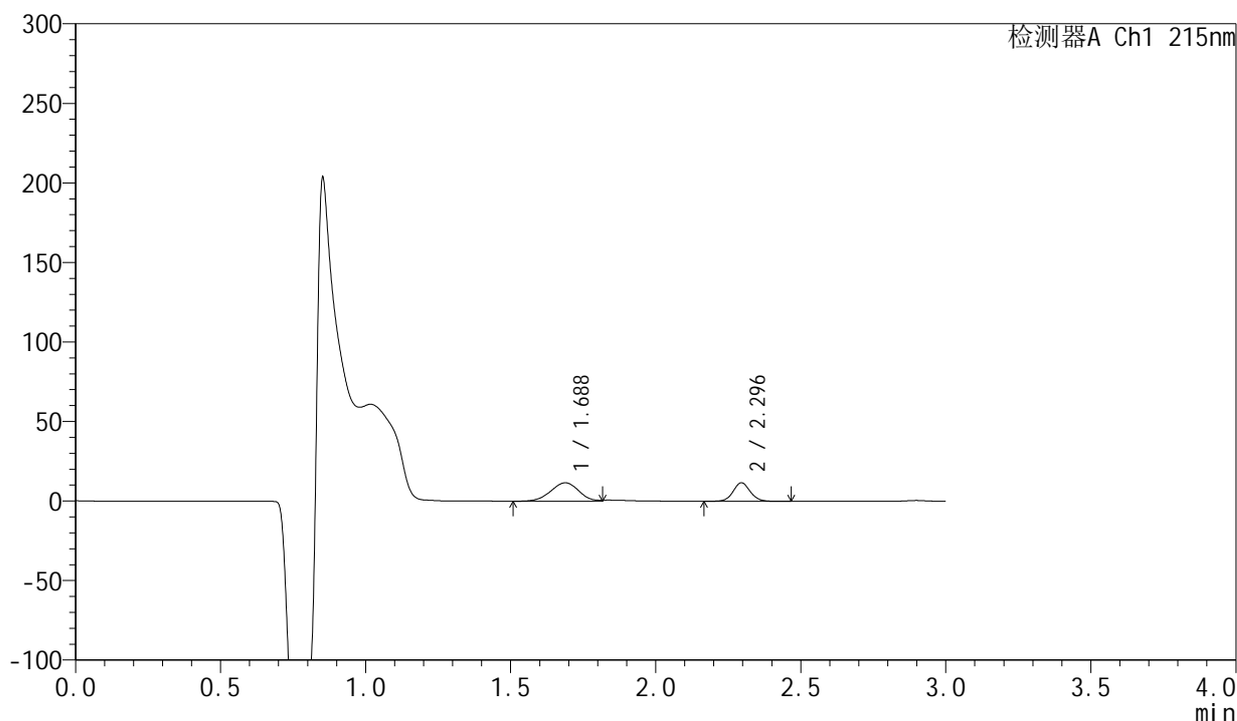
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4987-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-37  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:34:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 77993  | 62.008  | 11569 | 1438       | --    | --       |
| 2  | 2.296 | 47787  | 37.992  | 11669 | 7394       | 1.067 | 4.263    |
| 总计 |       | 125780 | 100.000 | 23237 |            |       |          |



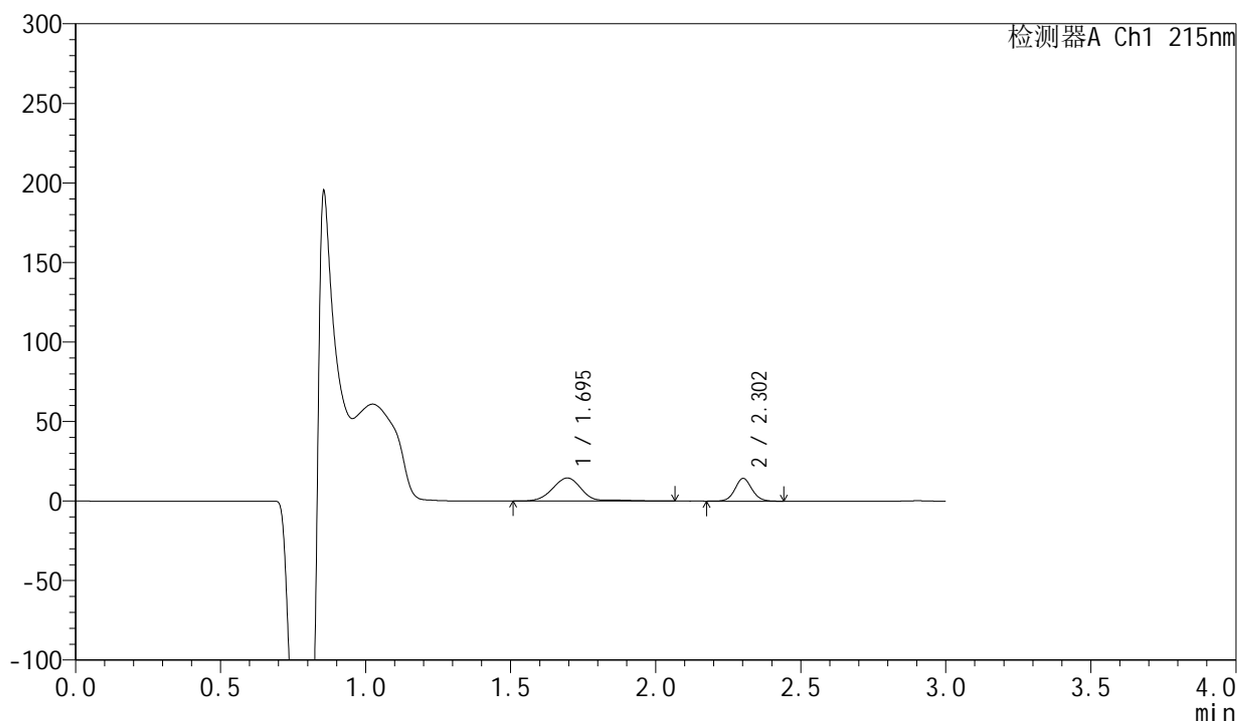
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4988-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-5min-P6.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 3-46  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/02 23:37:56 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:33 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.695 | 101632 | 63.540  | 14526 | 1449       | 0.995 | --       |
| 2  | 2.302 | 58319  | 36.460  | 14191 | 7468       | 1.068 | 4.263    |
| 总计 |       | 159950 | 100.000 | 28716 |            |       |          |



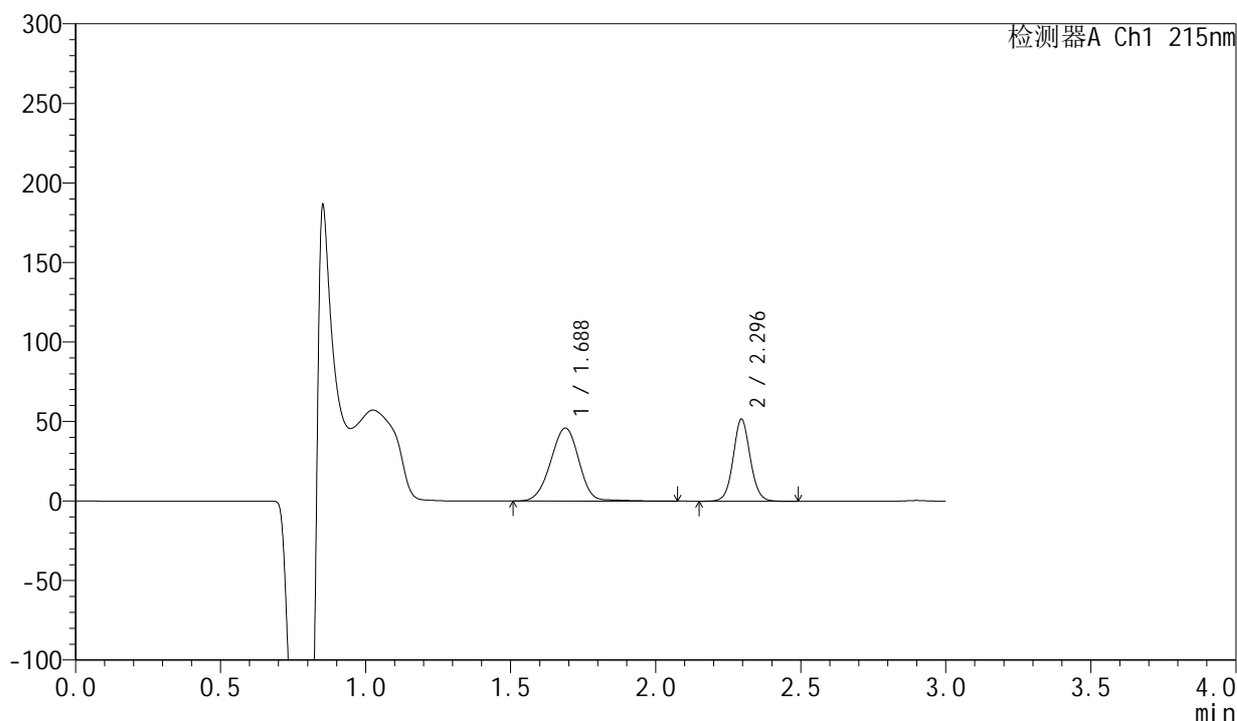
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4989-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-2  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:41:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:36      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 312444 | 59.619  | 45921 | 1438       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.296 | 211625 | 40.381  | 51588 | 7390       | 1.064 | 4.265    |
| 总计 |       | 524069 | 100.000 | 97510 |            |       |          |



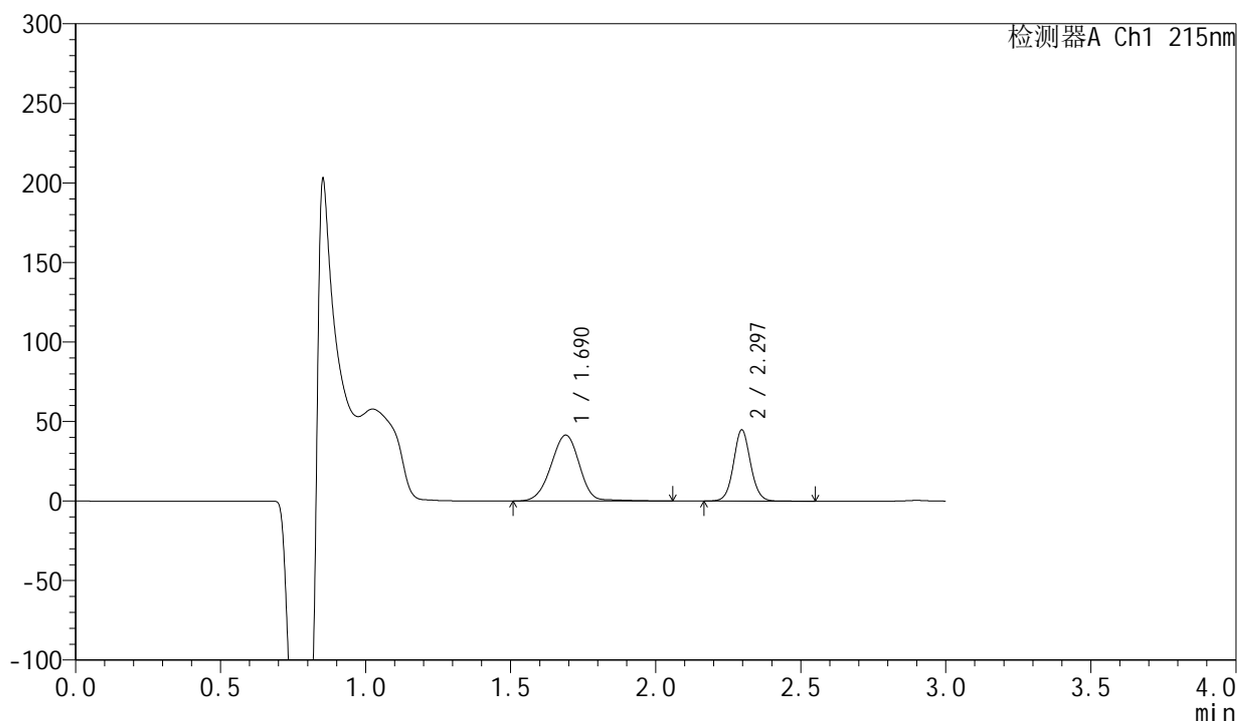
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4990-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-11  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:44:50      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 282918 | 60.626  | 41439 | 1439       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.297 | 183742 | 39.374  | 44827 | 7400       | 1.065 | 4.261    |
| 总计 |       | 466660 | 100.000 | 86266 |            |       |          |



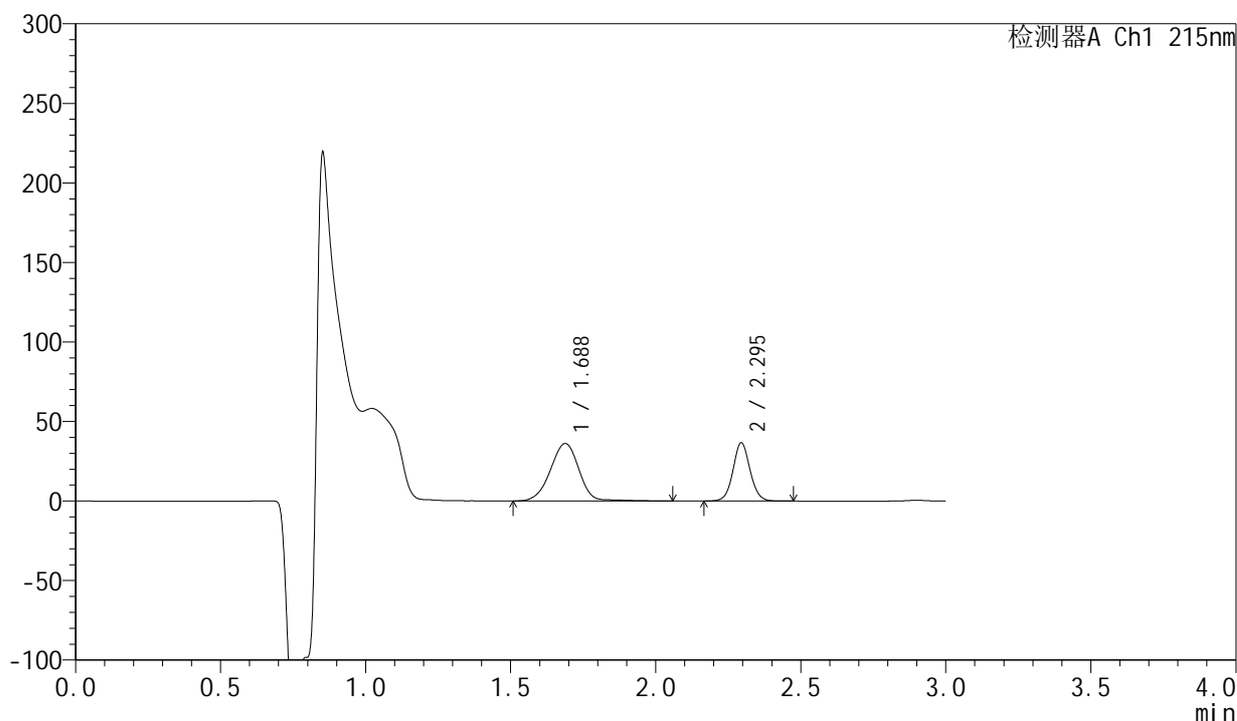
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4991-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-20  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:48:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 247768 | 62.275  | 36154 | 1432       | 0.955 | --       |
| 2  | 2.295 | 150092 | 37.725  | 36618 | 7394       | 1.064 | 4.259    |
| 总计 |       | 397860 | 100.000 | 72772 |            |       |          |

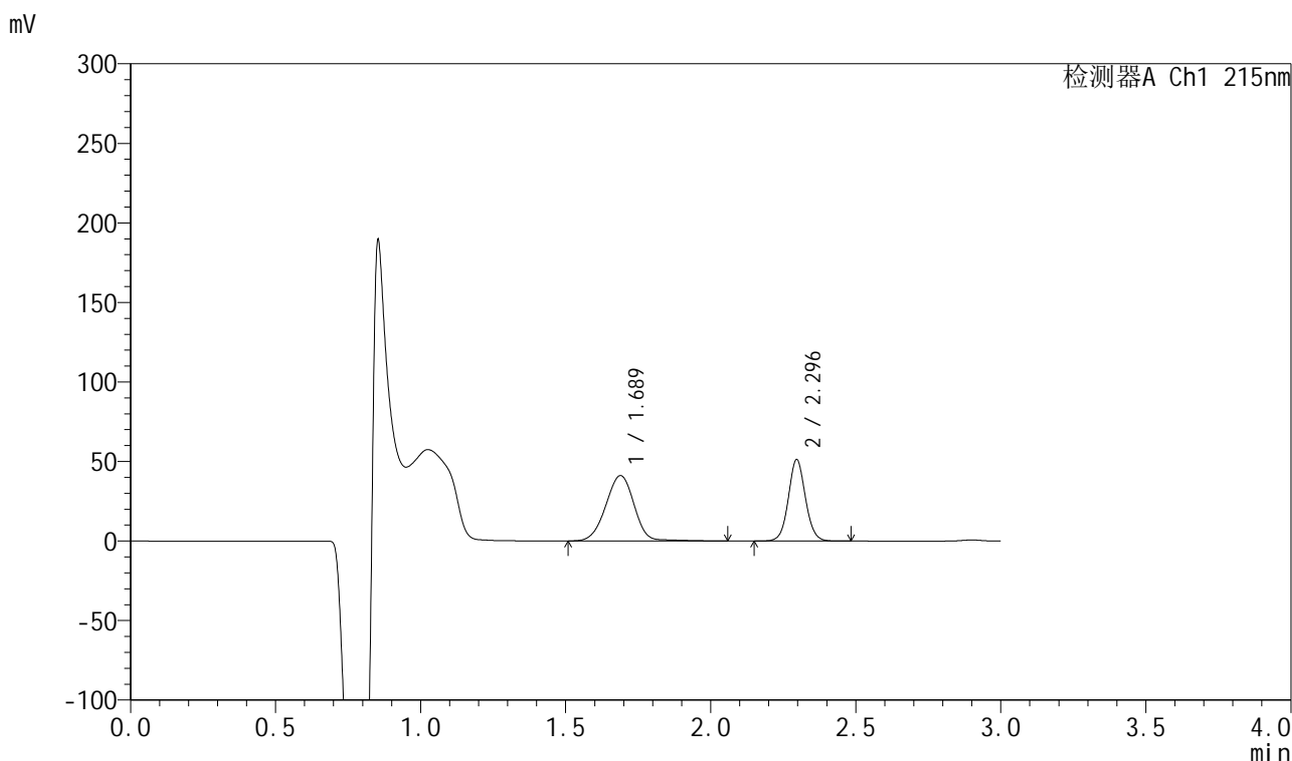


## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4992-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P4.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 3-29  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/02 23:51:46 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:45 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 280234 | 57.145  | 41108 | 1435       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.296 | 210160 | 42.855  | 51260 | 7391       | 1.063 | 4.262    |
| 总计 |       | 490394 | 100.000 | 92369 |            |       |          |



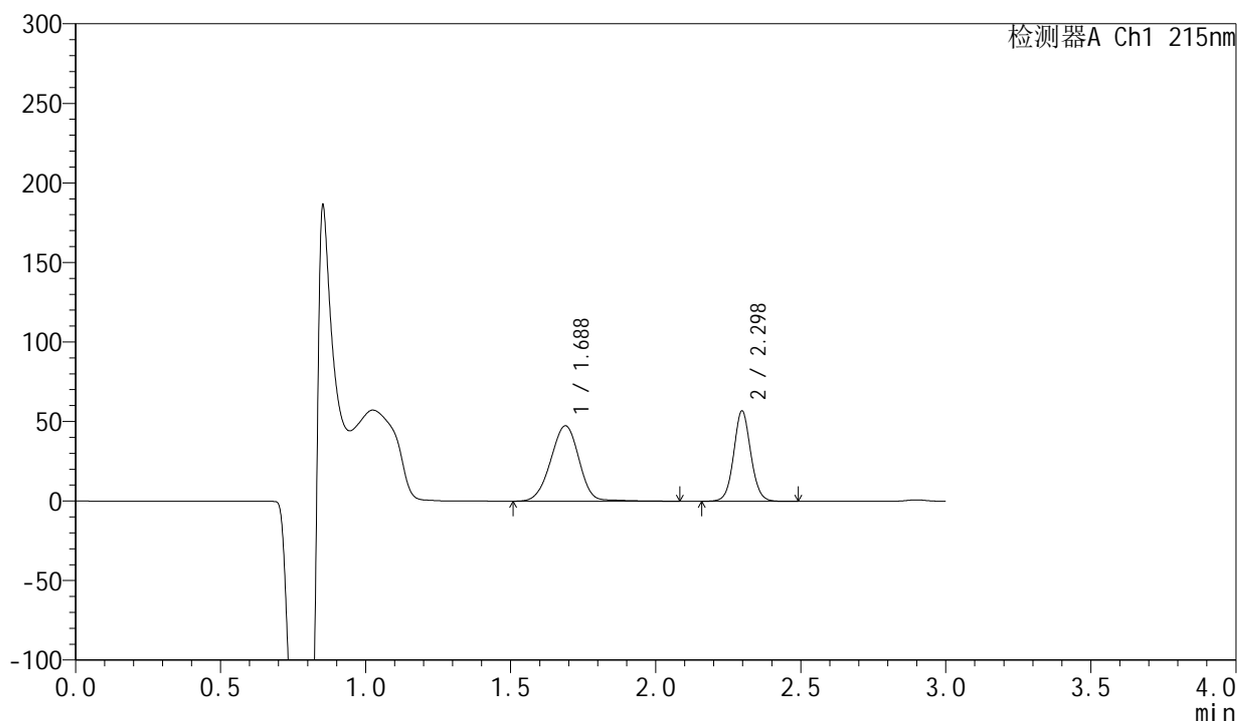
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4993-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P5.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 3-38  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/02 23:55:14 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:48 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 323020 | 58.062  | 47426  | 1431       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 233315 | 41.938  | 56863  | 7393       | 1.064 | 4.268    |
| 总计 |       | 556335 | 100.000 | 104289 |            |       |          |



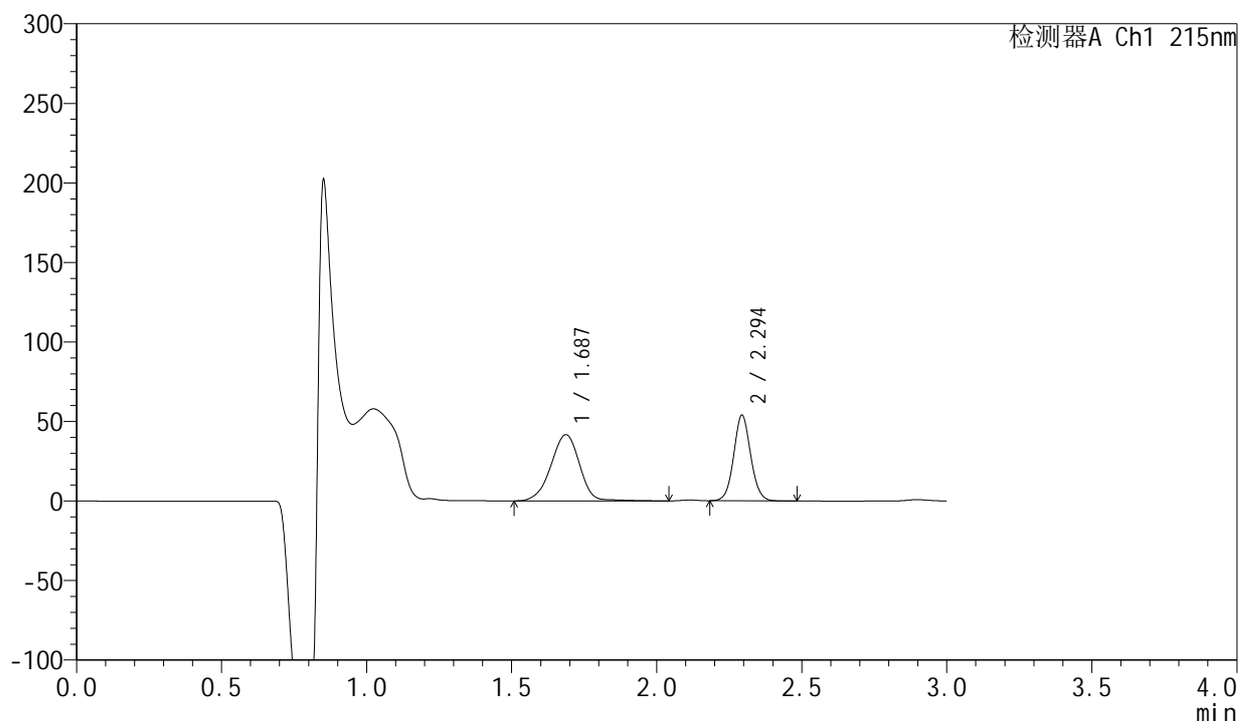
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4994-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-47  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/02 23:58:41      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 285961 | 56.508  | 41622 | 1419       | 0.942 | --       |
| 2  | 2.294 | 220091 | 43.492  | 53568 | 7386       | 1.065 | 4.250    |
| 总计 |       | 506052 | 100.000 | 95190 |            |       |          |



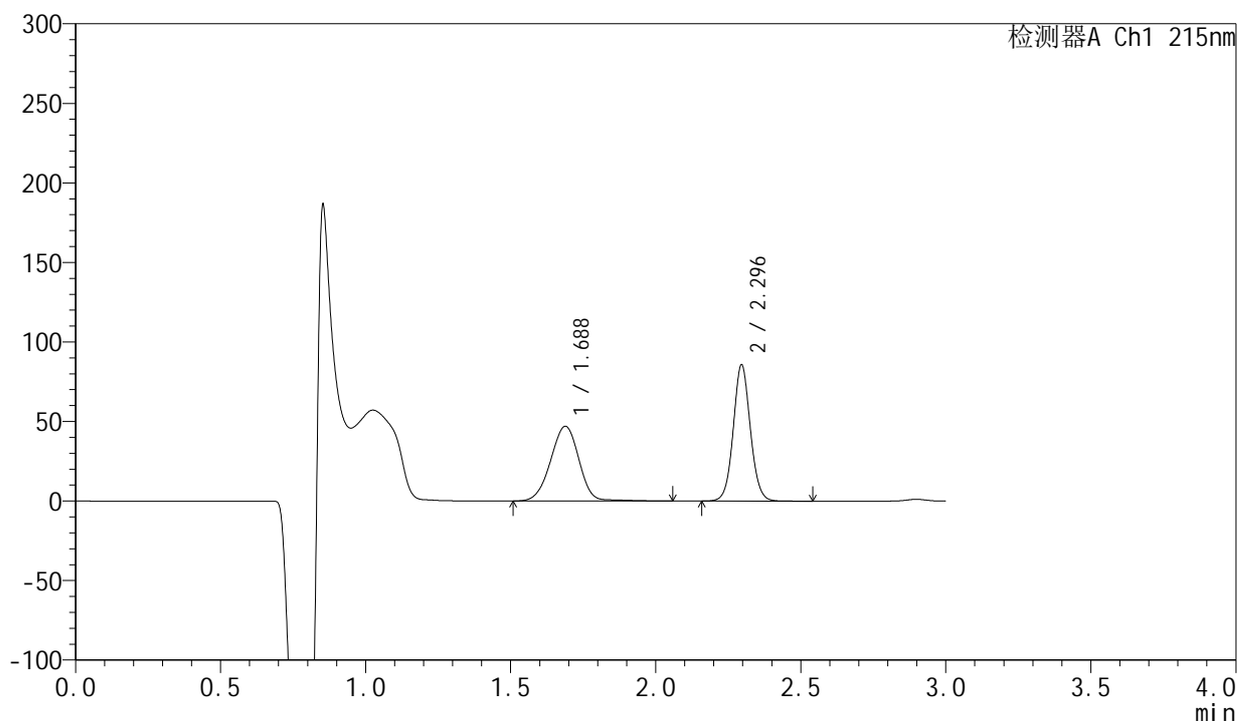
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4995-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-3  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:02:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 319423 | 47.566  | 46955  | 1435       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.296 | 352117 | 52.434  | 85711  | 7374       | 1.064 | 4.262    |
| 总计 |       | 671540 | 100.000 | 132666 |            |       |          |

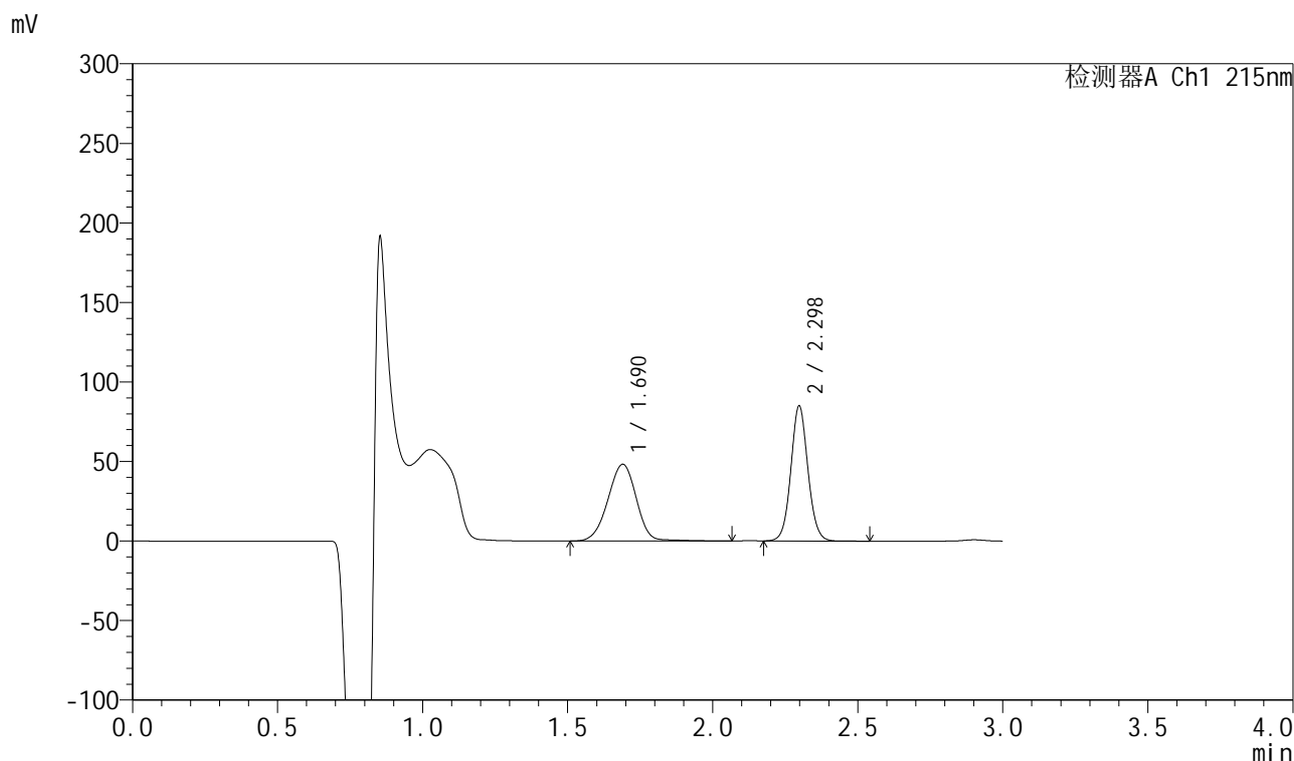


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4996-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-12  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:05:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:20:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 328728 | 48.585  | 48236  | 1432       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.298 | 347882 | 51.415  | 84819  | 7392       | 1.066 | 4.262    |
| 总计 |       | 676610 | 100.000 | 133054 |            |       |          |



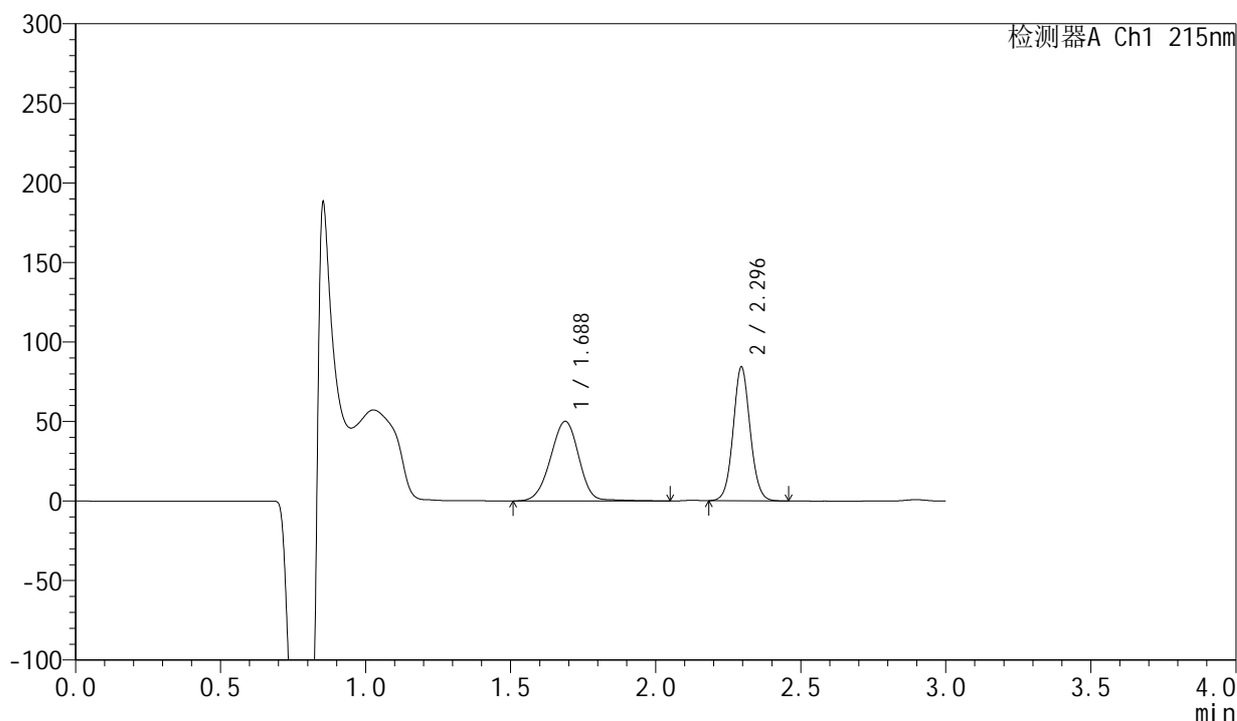
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4997-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-21  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:09:05      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 339836 | 49.659  | 50075  | 1437       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.296 | 344504 | 50.341  | 84088  | 7378       | 1.066 | 4.263    |
| 总计 |       | 684340 | 100.000 | 134162 |            |       |          |



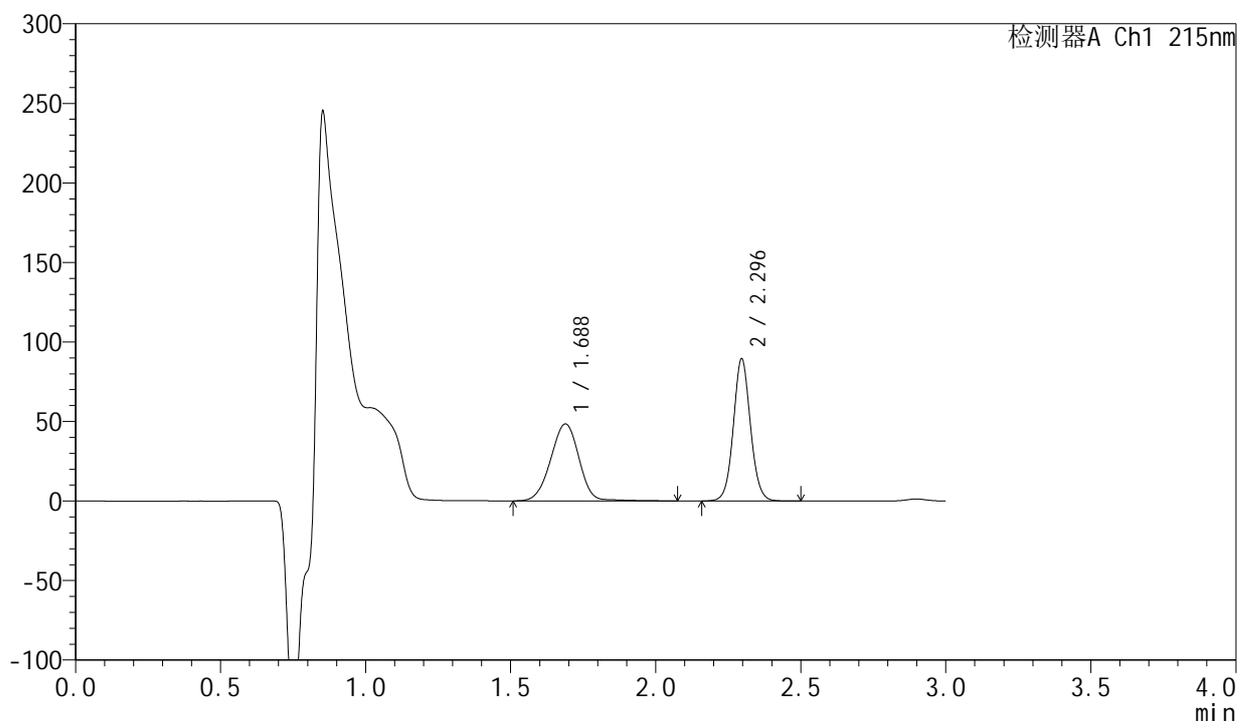
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4998-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-30  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:12:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 329133 | 47.265  | 48400  | 1436       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.296 | 367228 | 52.735  | 89383  | 7363       | 1.064 | 4.262    |
| 总计 |       | 696361 | 100.000 | 137784 |            |       |          |



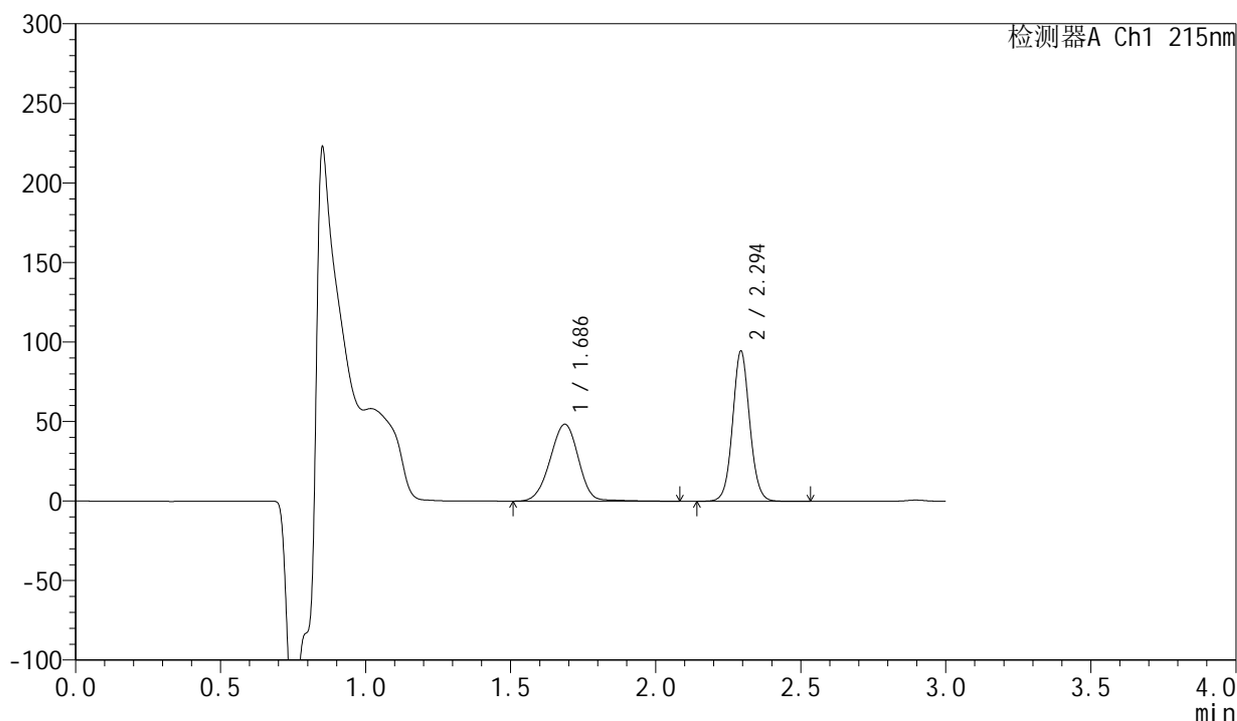
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-4999-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-39  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:16:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 328934 | 45.899  | 48356  | 1431       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.294 | 387718 | 54.101  | 93840  | 7367       | 1.064 | 4.259    |
| 总计 |       | 716652 | 100.000 | 142196 |            |       |          |



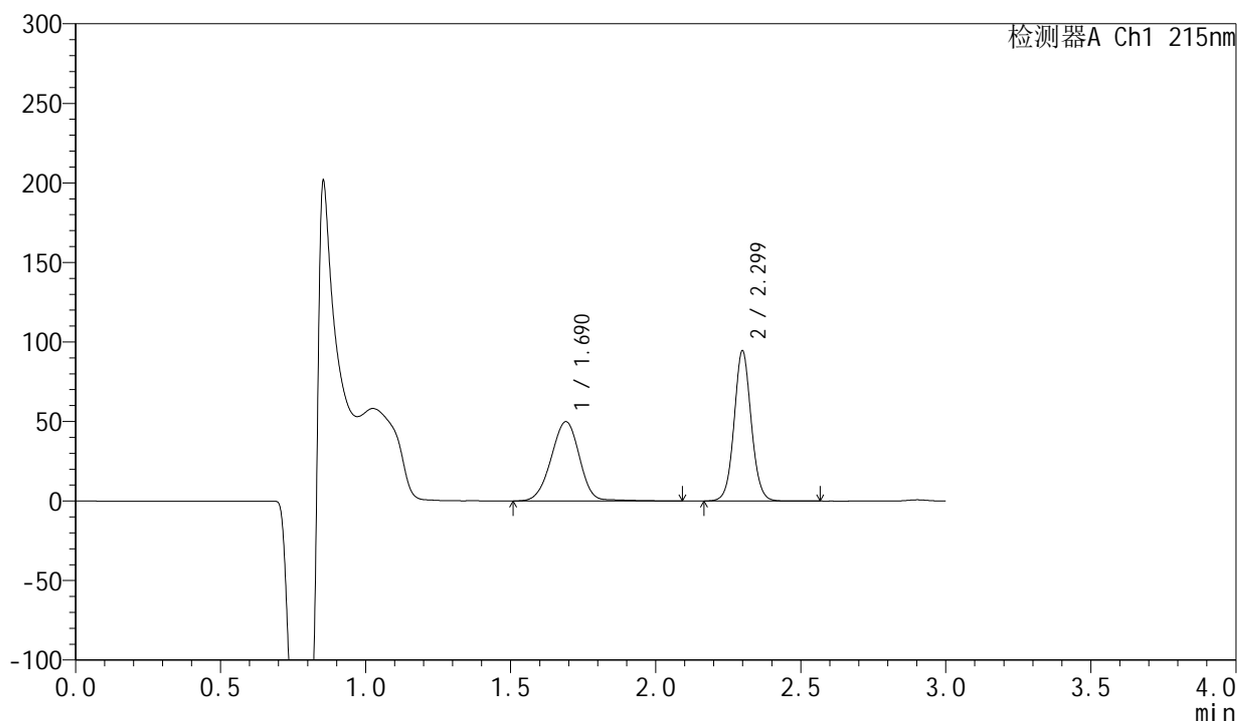
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5000-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-48  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:19:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:08      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 339001 | 46.600  | 49810  | 1435       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.299 | 388472 | 53.400  | 94109  | 7368       | 1.065 | 4.264    |
| 总计 |       | 727472 | 100.000 | 143919 |            |       |          |



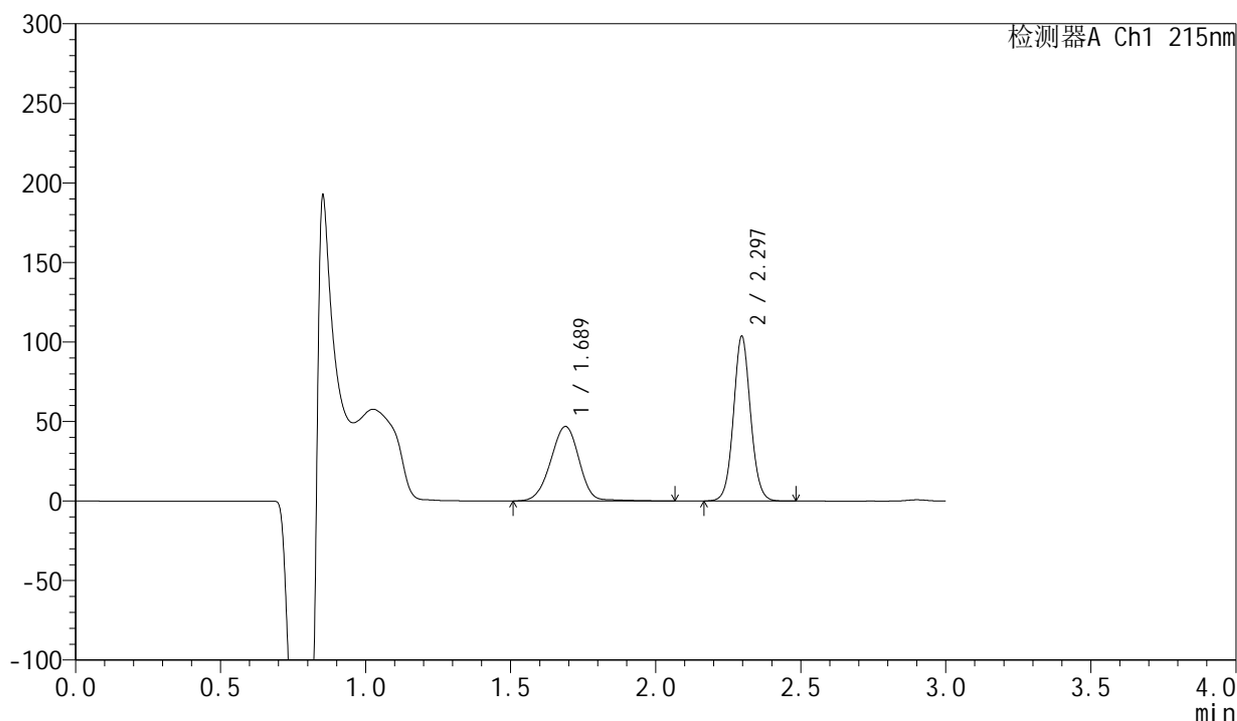
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5001-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-4  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:22:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 319501 | 42.921  | 46841  | 1431       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.297 | 424900 | 57.079  | 103556 | 7356       | 1.065 | 4.258    |
| 总计 |       | 744401 | 100.000 | 150396 |            |       |          |



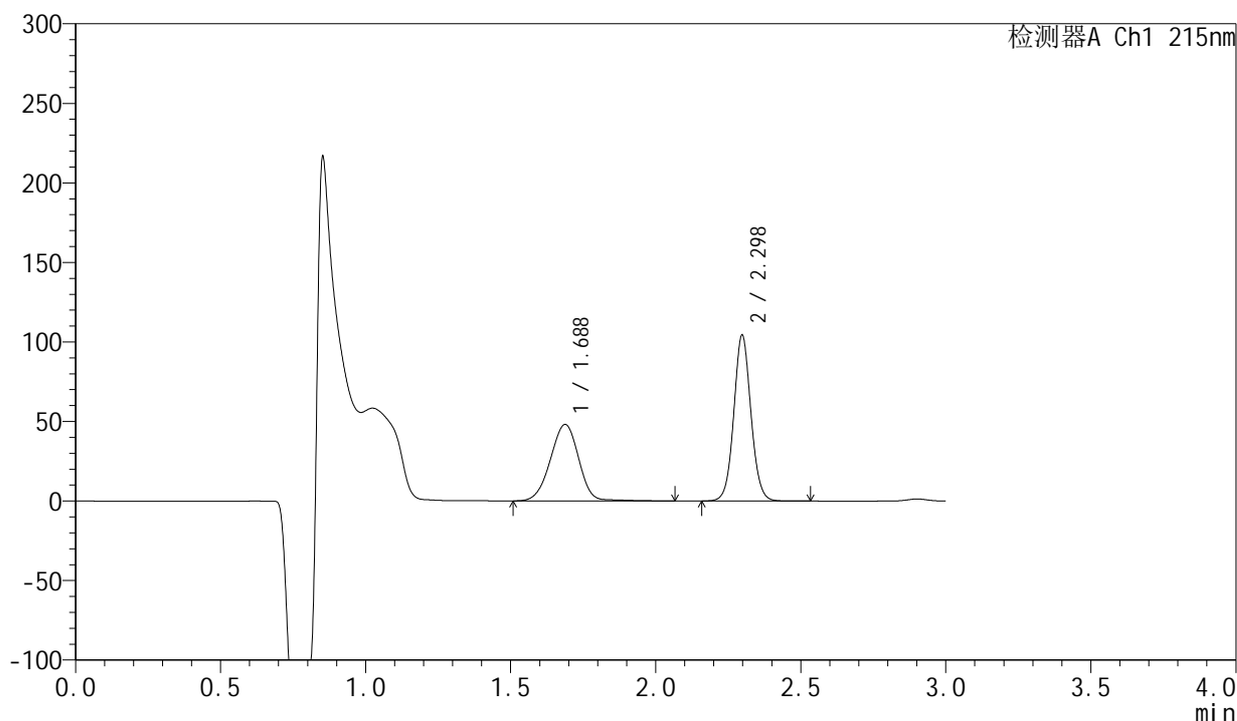
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5002-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-13  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:26:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 326396 | 43.184  | 48046  | 1435       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.298 | 429429 | 56.816  | 104197 | 7338       | 1.065 | 4.276    |
| 总计 |       | 755826 | 100.000 | 152243 |            |       |          |



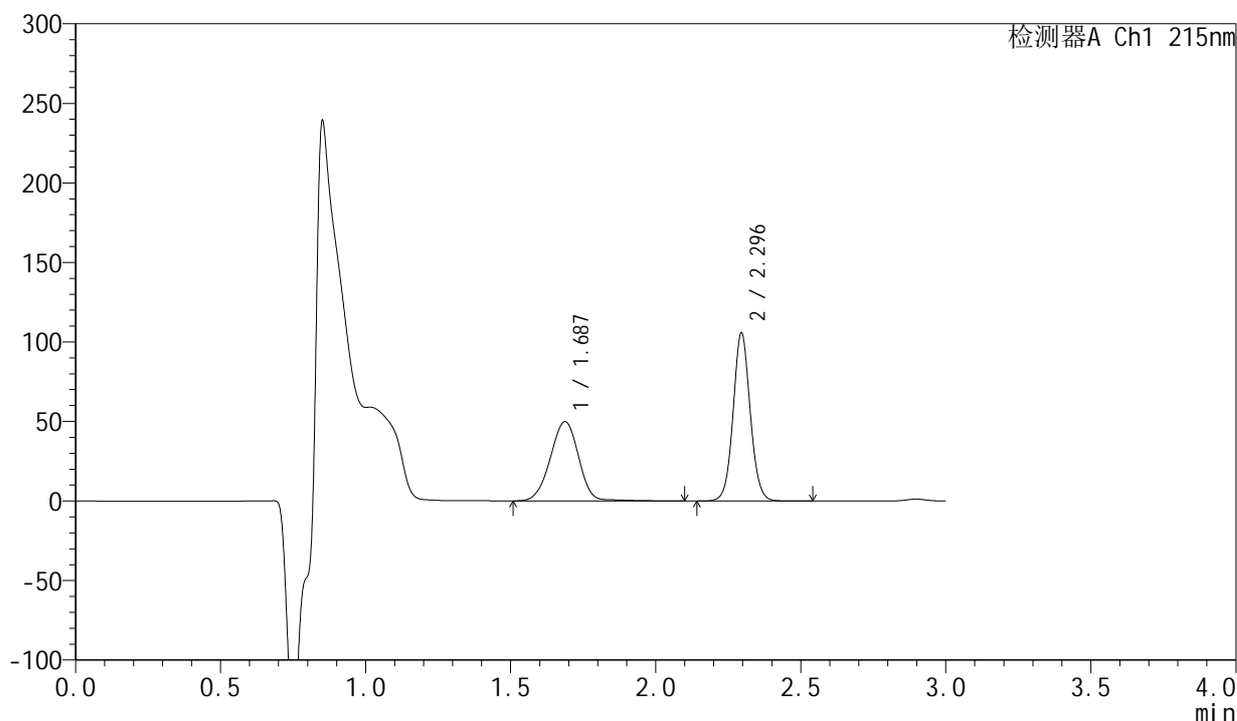
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5003-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-22  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:29:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 339280 | 43.851  | 49843  | 1430       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.296 | 434435 | 56.149  | 105618 | 7362       | 1.064 | 4.263    |
| 总计 |       | 773715 | 100.000 | 155461 |            |       |          |



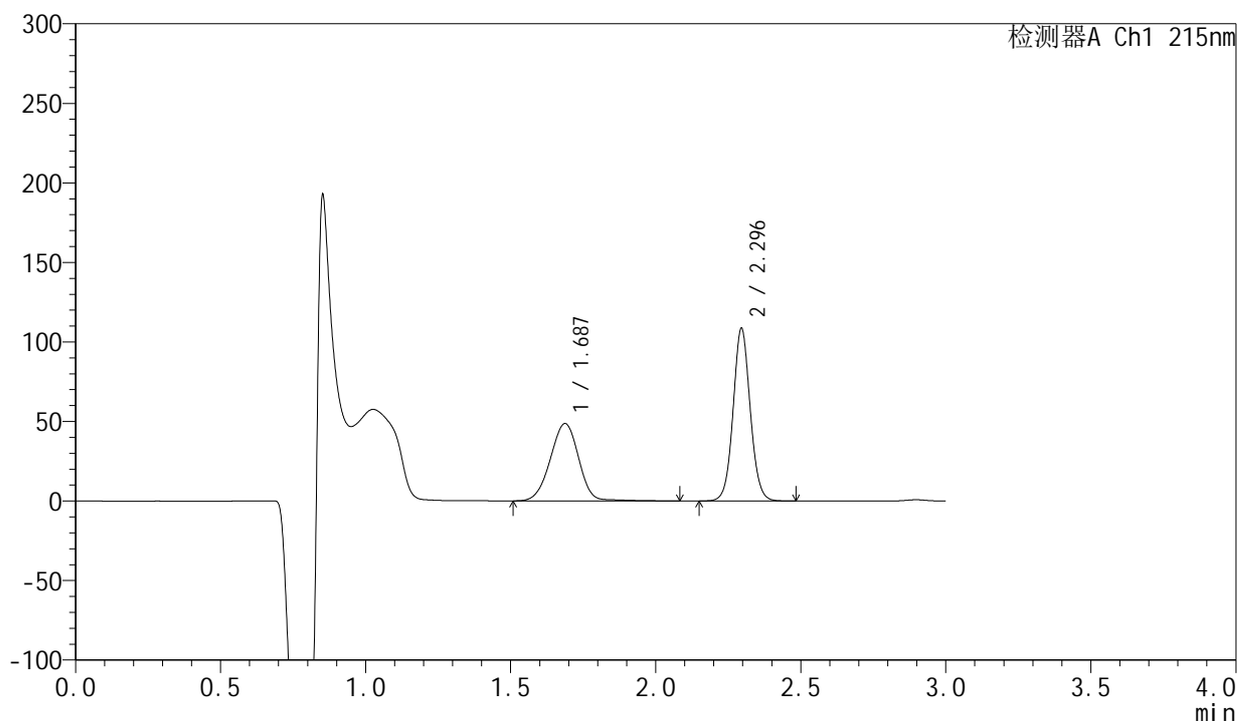
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5004-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-31  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:33:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 330798 | 42.574  | 48619  | 1433       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.296 | 446201 | 57.426  | 108461 | 7353       | 1.063 | 4.264    |
| 总计 |       | 776999 | 100.000 | 157079 |            |       |          |



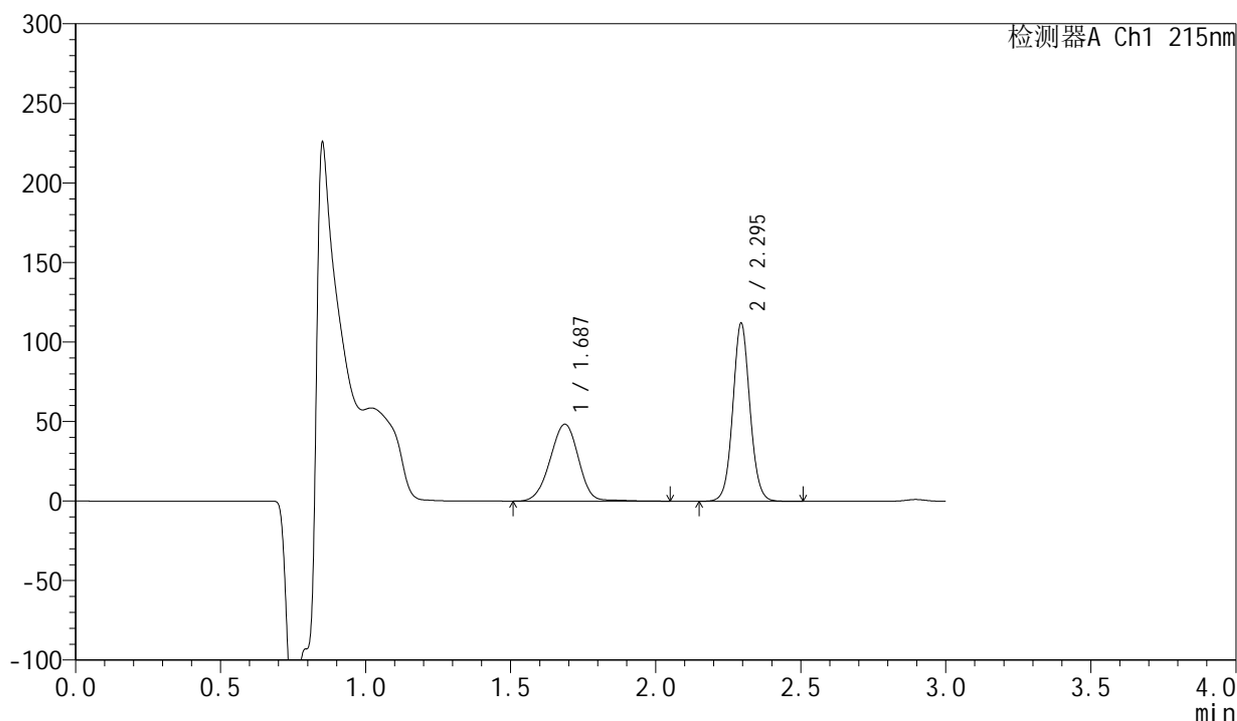
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5005-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-40  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:36:47      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 329369 | 41.720  | 48369  | 1427       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.295 | 460105 | 58.280  | 111624 | 7354       | 1.063 | 4.257    |
| 总计 |       | 789475 | 100.000 | 159994 |            |       |          |

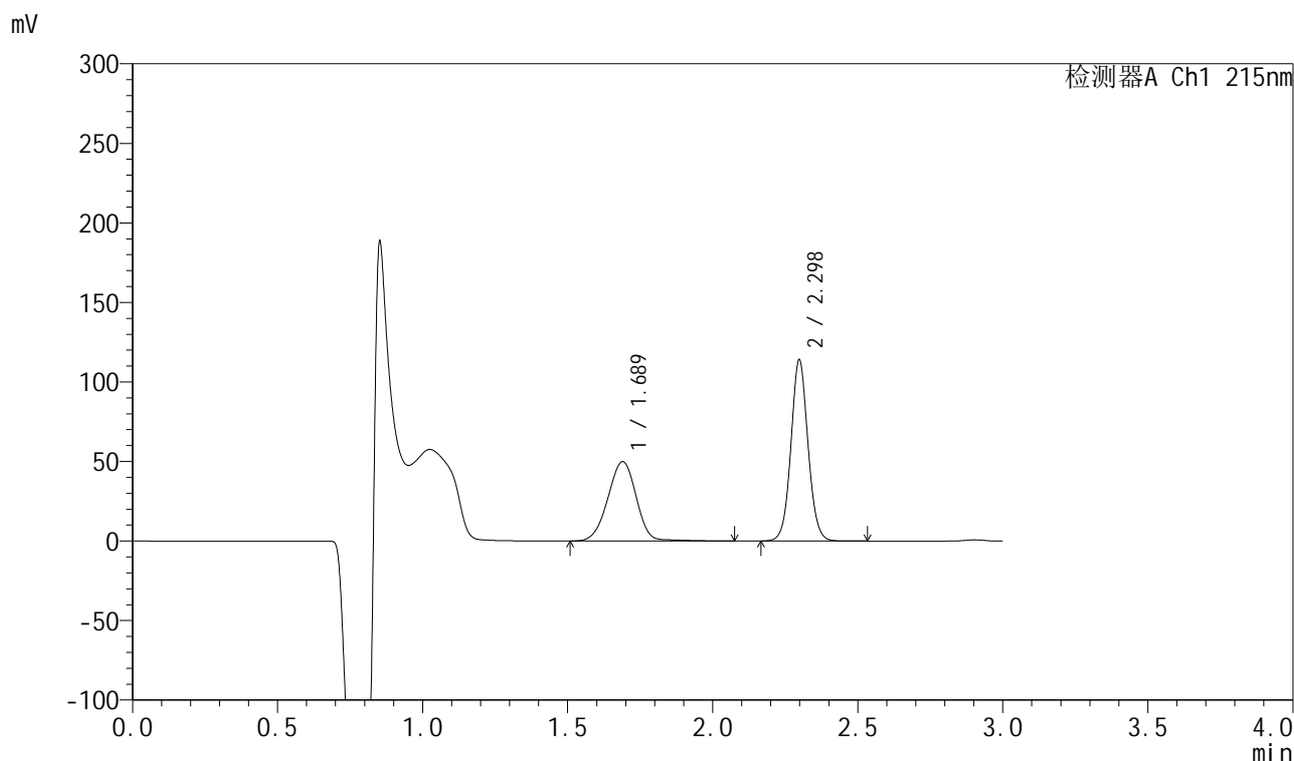


## 999培哌普利吡达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5006-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-20min-P6.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 3-49  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 00:40:14 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:26 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 339586 | 42.038  | 49866  | 1432       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 468216 | 57.962  | 113691 | 7348       | 1.064 | 4.262    |
| 总计 |       | 807802 | 100.000 | 163557 |            |       |          |



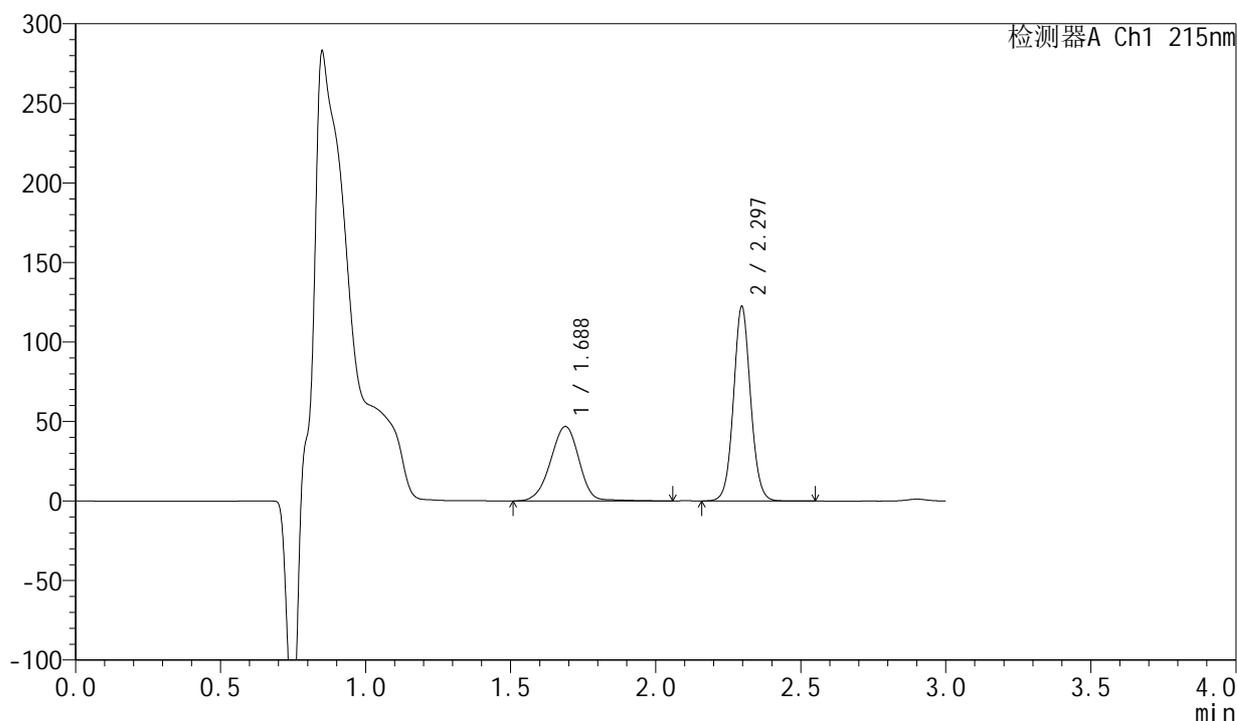
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5007-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-5  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:43:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:29      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 319366 | 38.849  | 46802  | 1432       | 0.952 | --       |
| 2  | 2.297 | 502697 | 61.151  | 122306 | 7359       | 1.064 | 4.261    |
| 总计 |       | 822062 | 100.000 | 169108 |            |       |          |



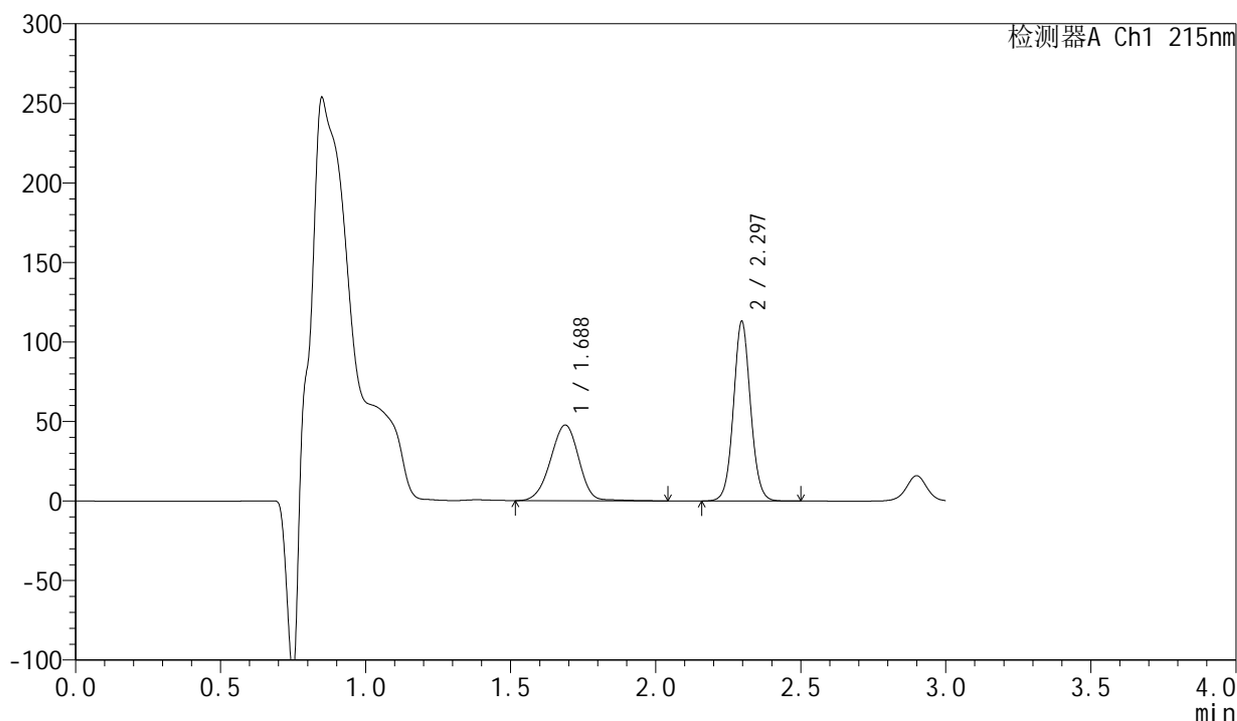
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5008-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-14  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:47:09      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:32      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 323132 | 41.048  | 47600  | 1434       | 0.955 | --       |
| 2  | 2.297 | 464082 | 58.952  | 112935 | 7353       | 1.064 | 4.266    |
| 总计 |       | 787214 | 100.000 | 160535 |            |       |          |



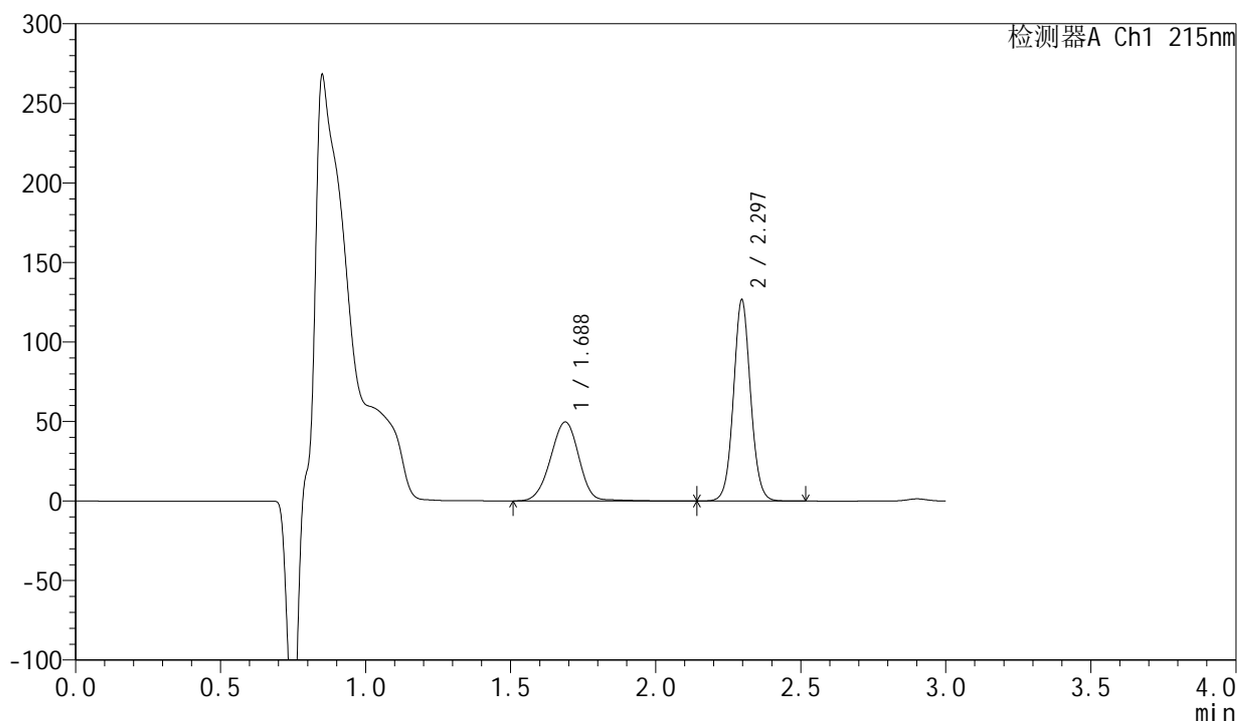
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5009-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-23  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:50:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

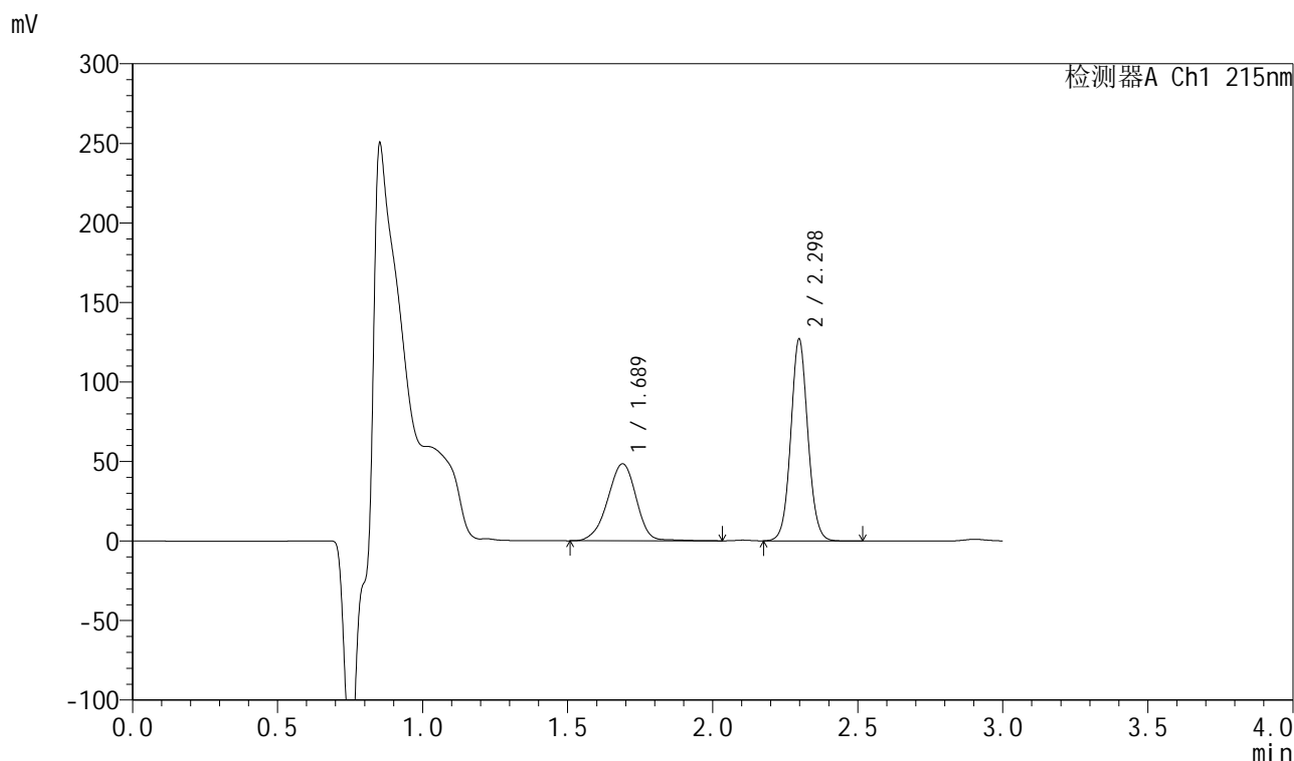
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 338435 | 39.363  | 49680  | 1428       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.297 | 521337 | 60.637  | 126491 | 7315       | 1.063 | 4.256    |
| 总计 |       | 859772 | 100.000 | 176171 |            |       |          |

## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5010-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-32  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:54:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 332284 | 38.915  | 48489  | 1425       | 0.938 | --       |
| 2  | 2.298 | 521592 | 61.085  | 126709 | 7345       | 1.064 | 4.253    |
| 总计 |       | 853875 | 100.000 | 175198 |            |       |          |

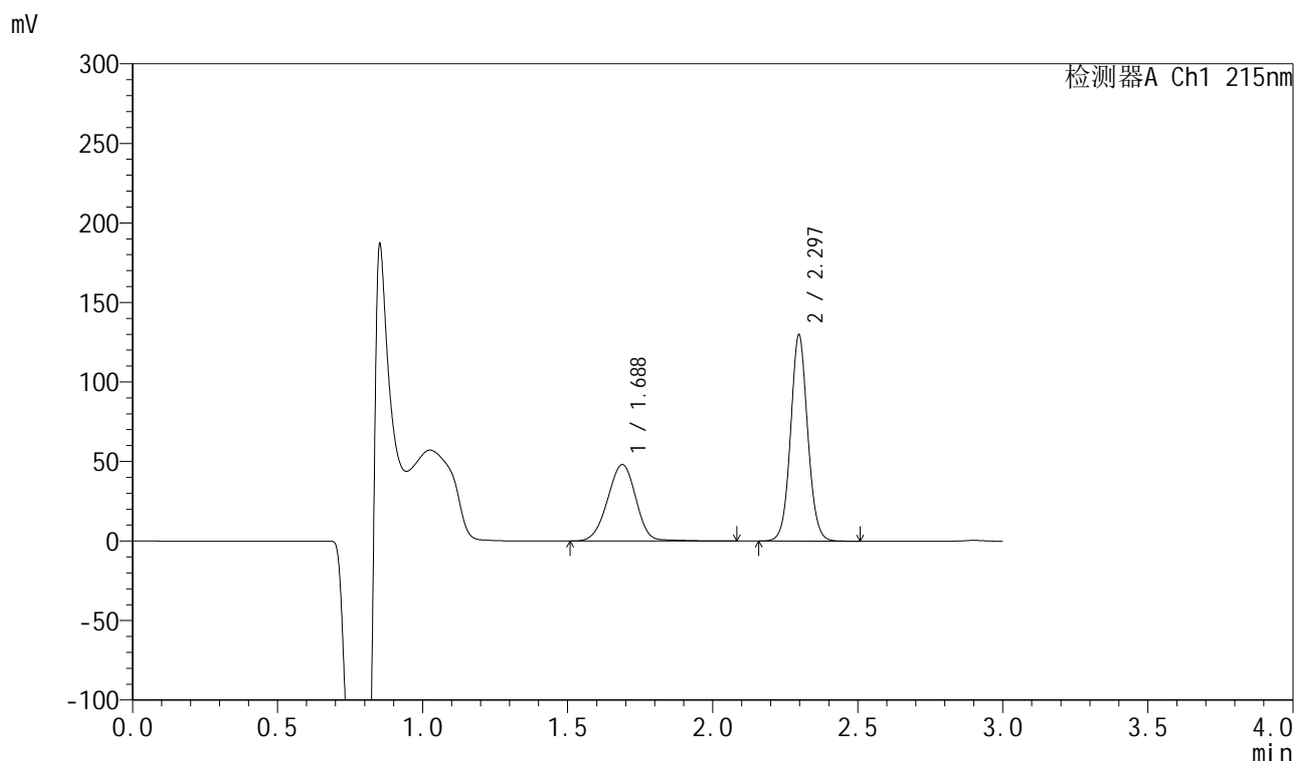


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5011-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-41  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 00:57:31      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

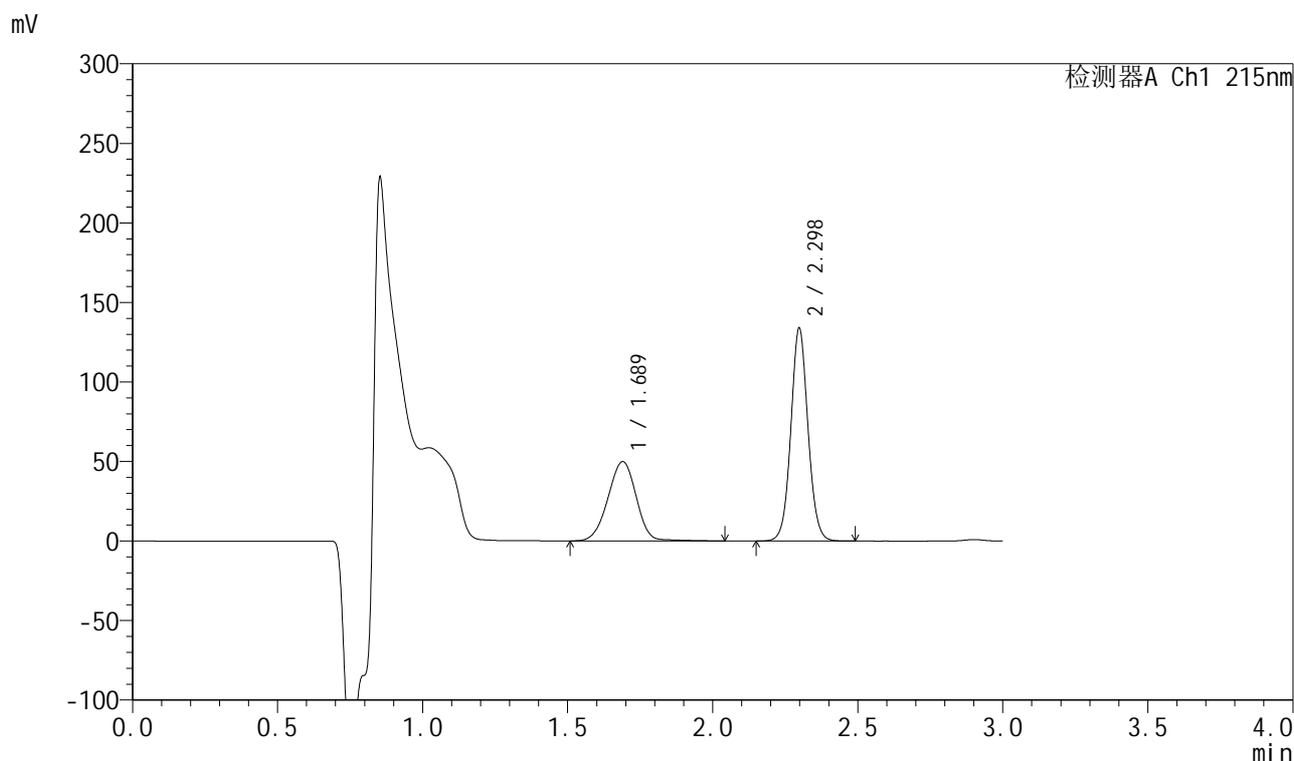
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 328191 | 38.058  | 48138  | 1426       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.297 | 534143 | 61.942  | 129674 | 7331       | 1.062 | 4.258    |
| 总计 |       | 862334 | 100.000 | 177811 |            |       |          |

## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C 波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5012-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-50  
 进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:00:58 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 338652 | 38.056  | 49860  | 1436       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 551219 | 61.944  | 133620 | 7324       | 1.062 | 4.262    |
| 总计 |       | 889870 | 100.000 | 183479 |            |       |          |

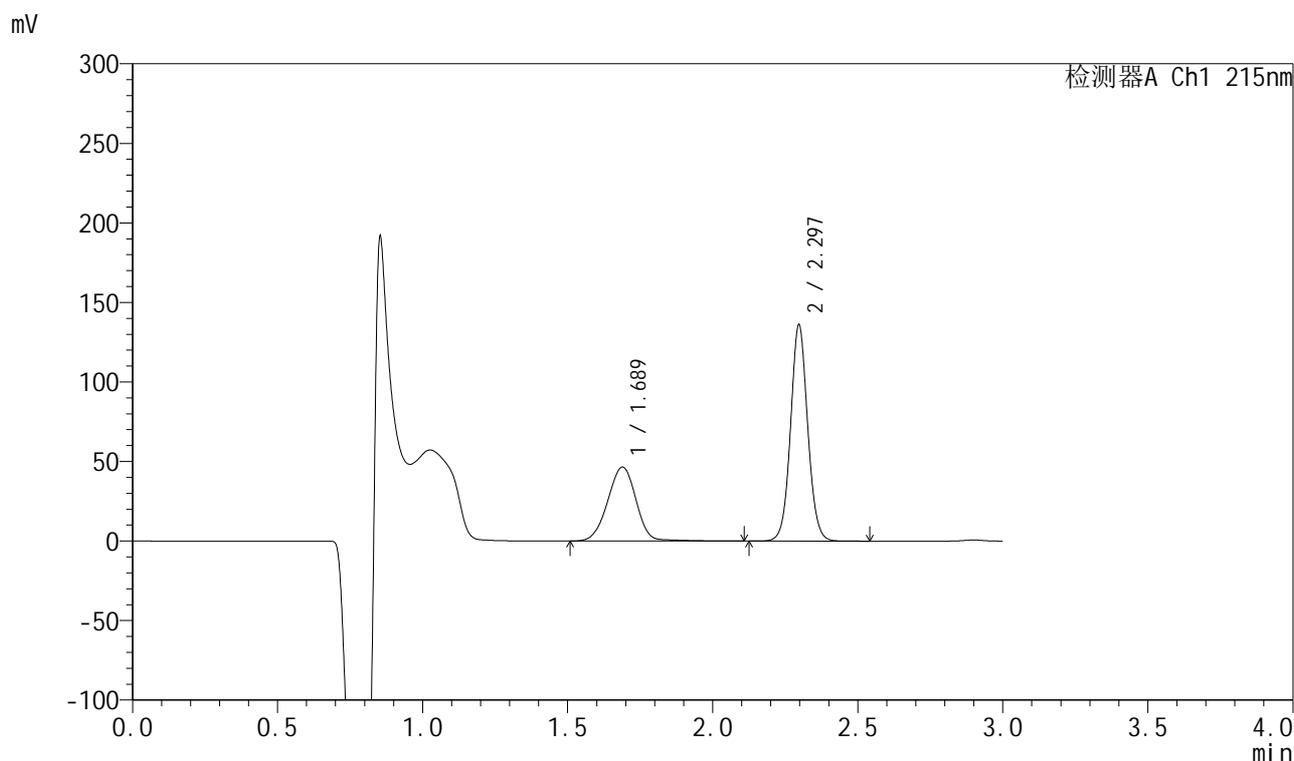


# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5013-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-6  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:04:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:47      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

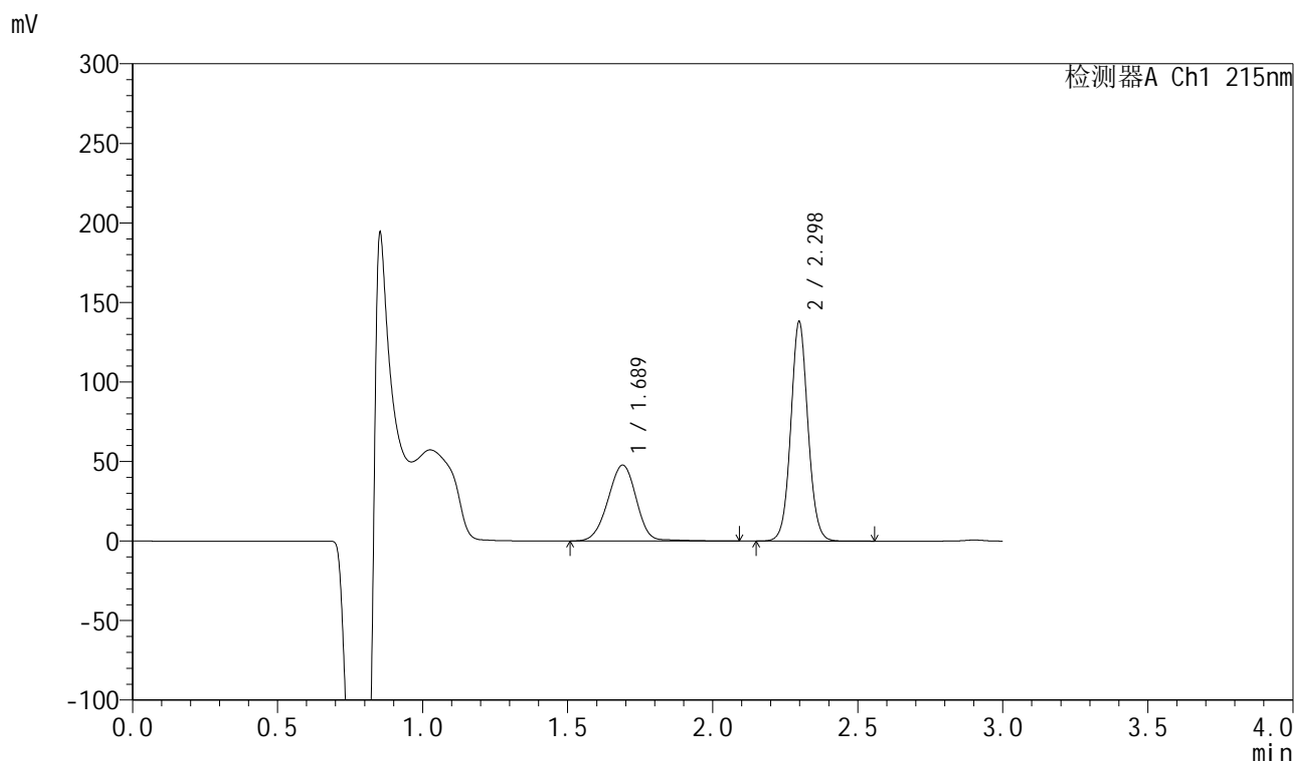
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 316847 | 36.115  | 46497  | 1434       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.297 | 560489 | 63.885  | 135948 | 7327       | 1.062 | 4.259    |
| 总计 |       | 877336 | 100.000 | 182446 |            |       |          |

## 999培哌普利吡达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5014-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-15  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:07:53      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:50      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 324797 | 36.364  | 47714  | 1435       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 568376 | 63.636  | 137723 | 7327       | 1.063 | 4.259    |
| 总计 |       | 893173 | 100.000 | 185437 |            |       |          |

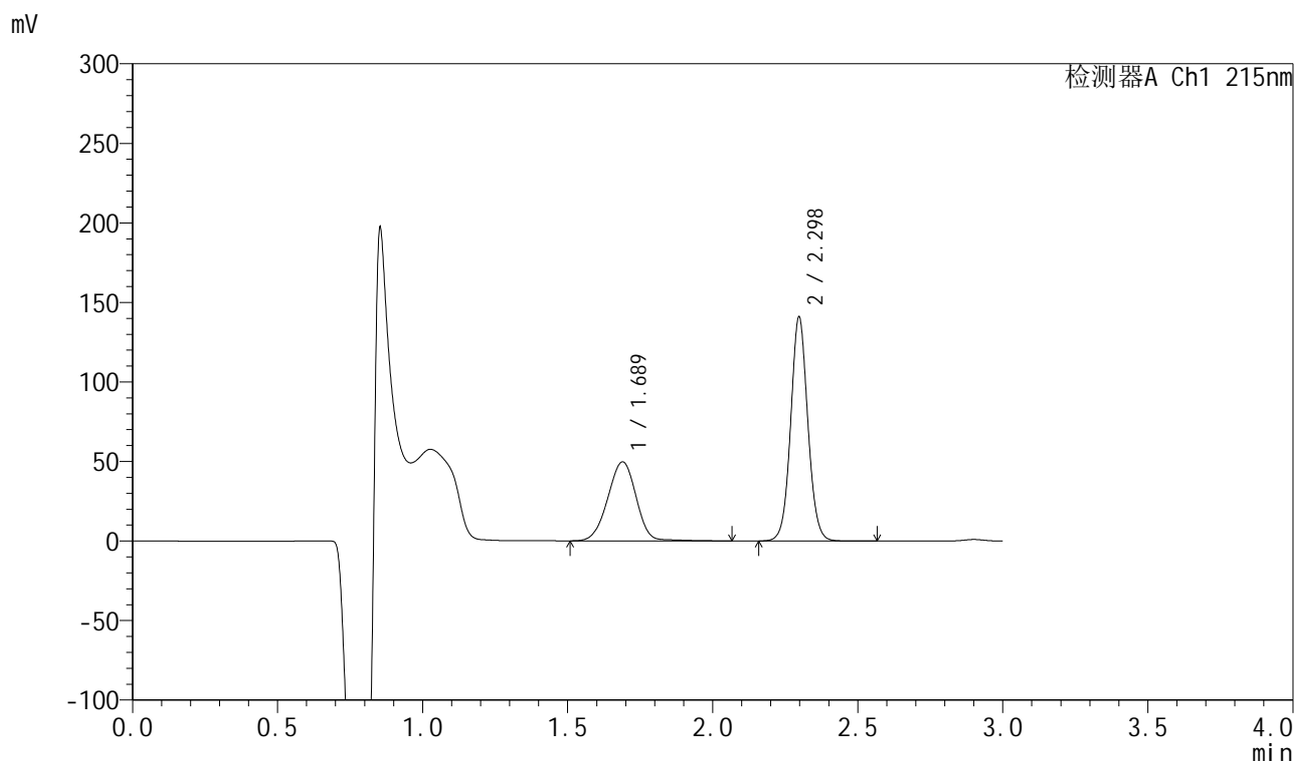


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5015-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-24  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:11:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:53      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 337919 | 36.780  | 49693  | 1430       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.298 | 580829 | 63.220  | 140751 | 7320       | 1.062 | 4.256    |
| 总计 |       | 918747 | 100.000 | 190444 |            |       |          |



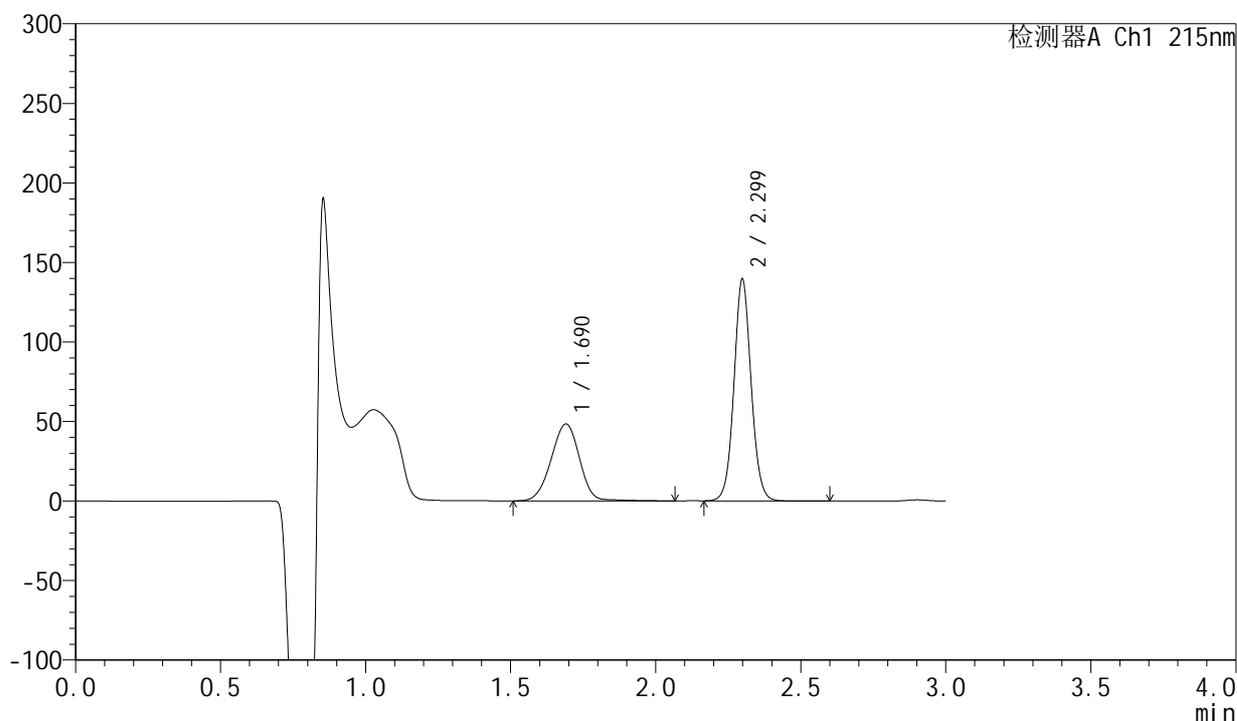
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5016-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-33  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:14:45      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:56      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 329082 | 36.407  | 48341  | 1434       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.299 | 574811 | 63.593  | 139071 | 7327       | 1.064 | 4.255    |
| 总计 |       | 903894 | 100.000 | 187412 |            |       |          |



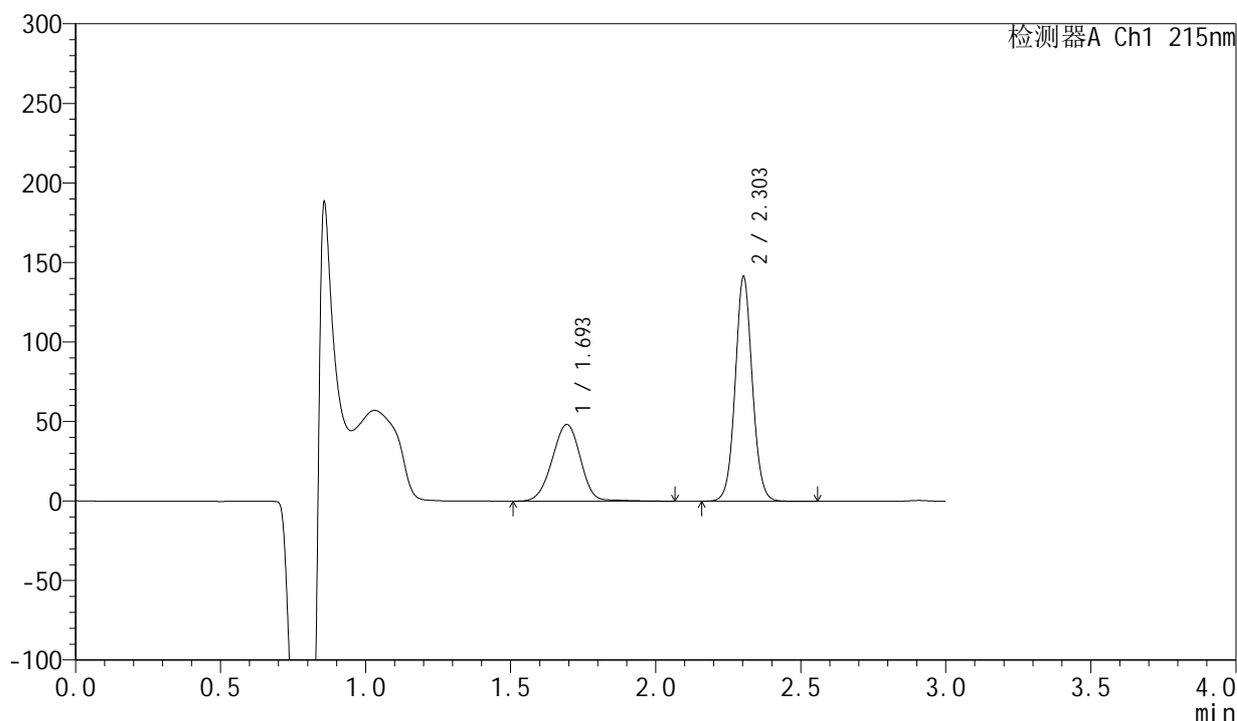
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5017-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-42  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:18:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:21:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.693 | 329109 | 36.117  | 48153  | 1434       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.303 | 582129 | 63.883  | 140701 | 7361       | 1.062 | 4.258    |
| 总计 |       | 911238 | 100.000 | 188854 |            |       |          |



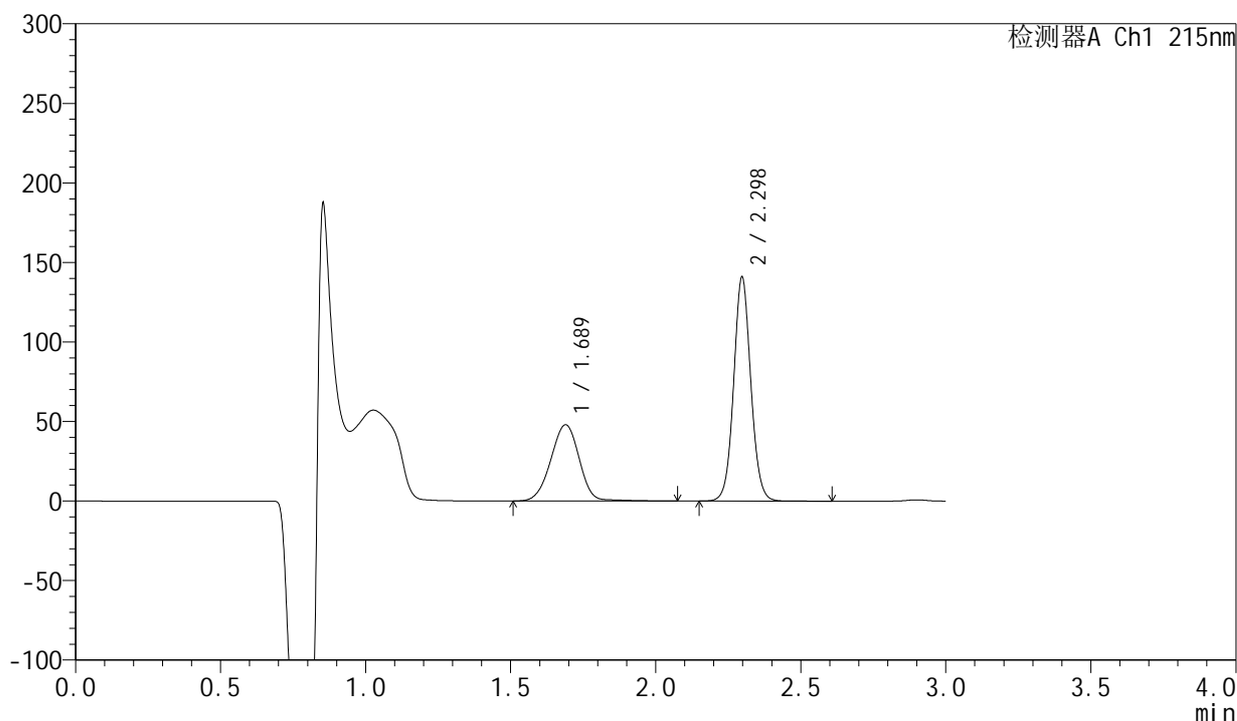
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5018-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-51  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:21:39      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 327555 | 36.085  | 47978  | 1425       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 580186 | 63.915  | 140761 | 7341       | 1.064 | 4.253    |
| 总计 |       | 907741 | 100.000 | 188739 |            |       |          |



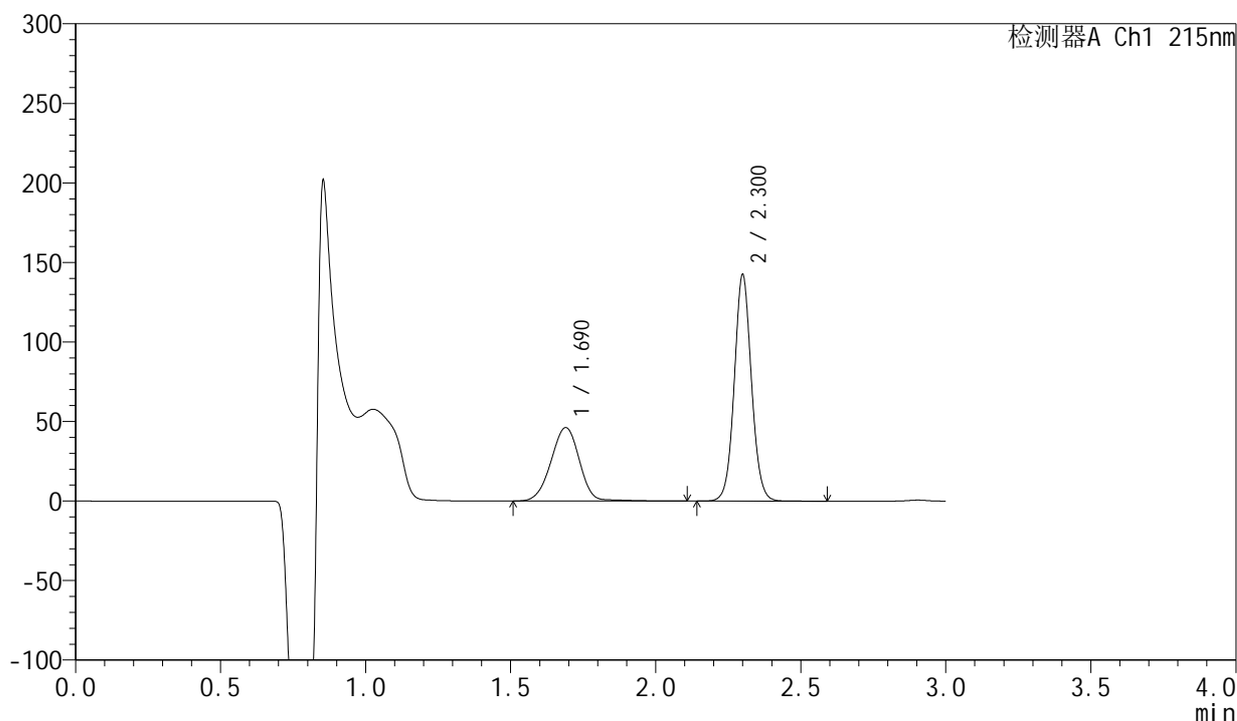
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5019-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-7  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:25:07      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 315463 | 34.940  | 46180  | 1431       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.300 | 587417 | 65.060  | 141405 | 7334       | 1.063 | 4.265    |
| 总计 |       | 902879 | 100.000 | 187585 |            |       |          |



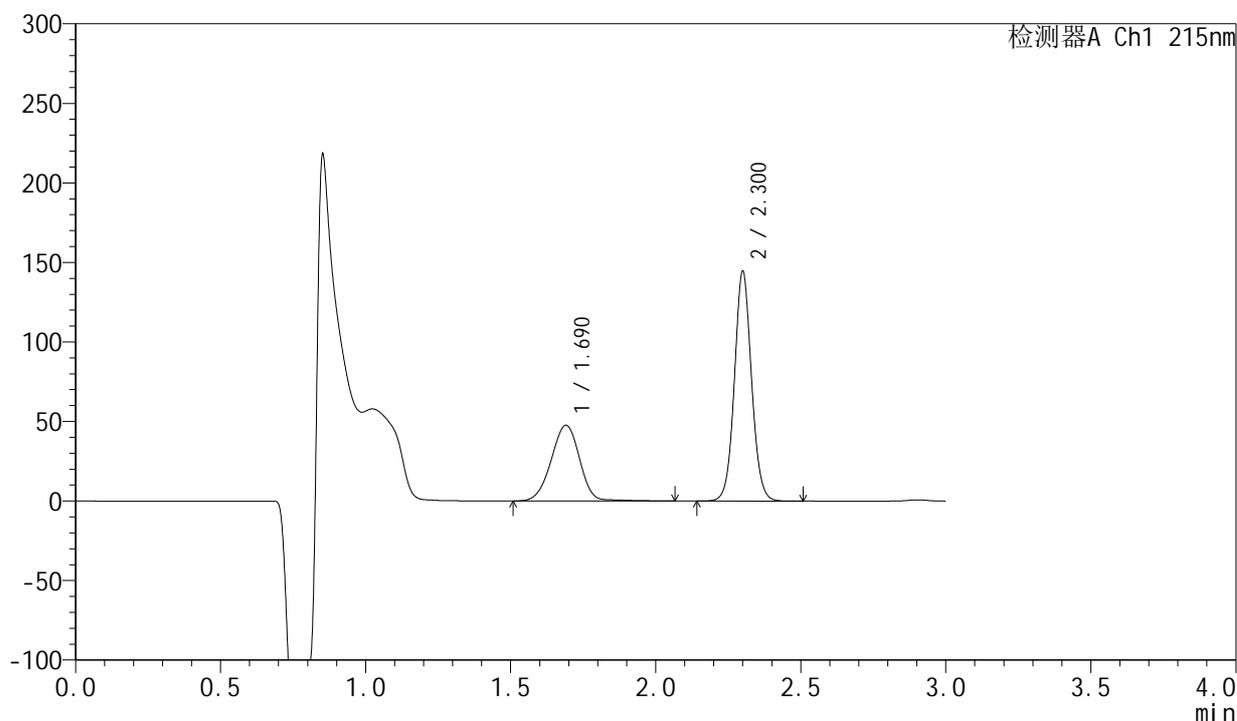
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5020-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-16  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:28:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 325245 | 35.388  | 47598  | 1429       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.300 | 593830 | 64.612  | 143241 | 7368       | 1.064 | 4.262    |
| 总计 |       | 919075 | 100.000 | 190839 |            |       |          |



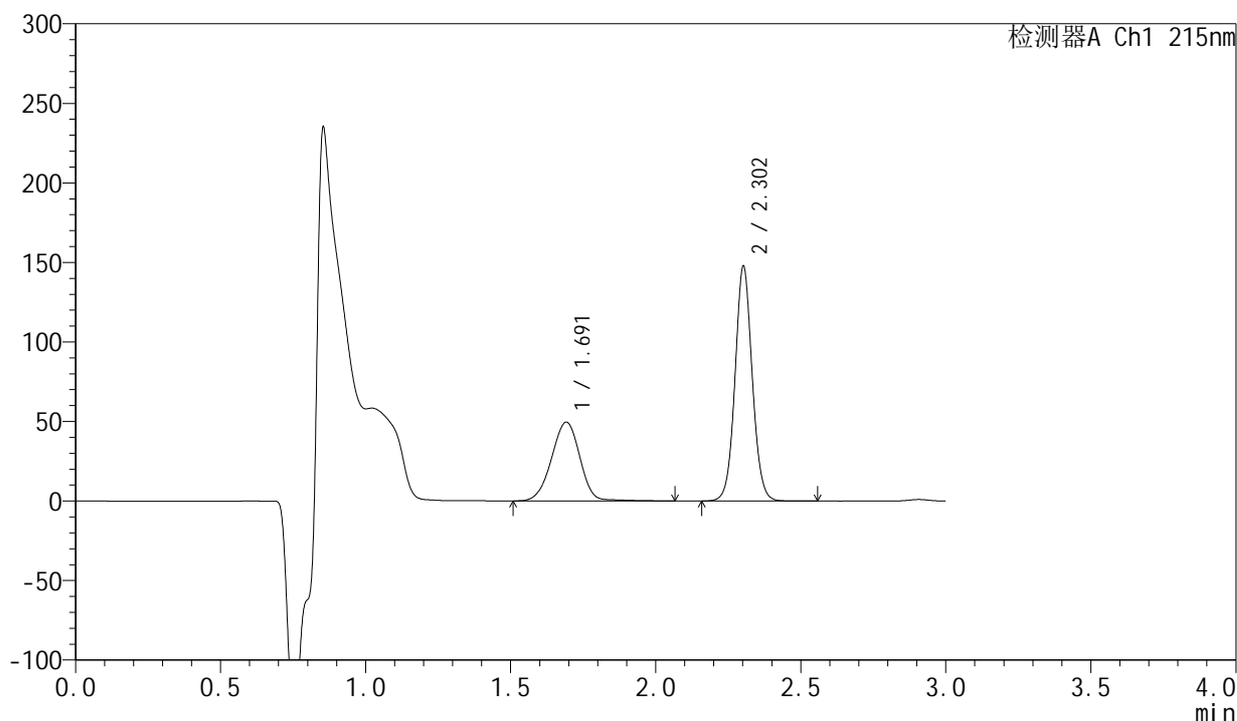
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5021-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-25  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:32:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:10      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 336857 | 35.574  | 49418  | 1439       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.302 | 610070 | 64.426  | 146884 | 7321       | 1.062 | 4.272    |
| 总计 |       | 946927 | 100.000 | 196303 |            |       |          |



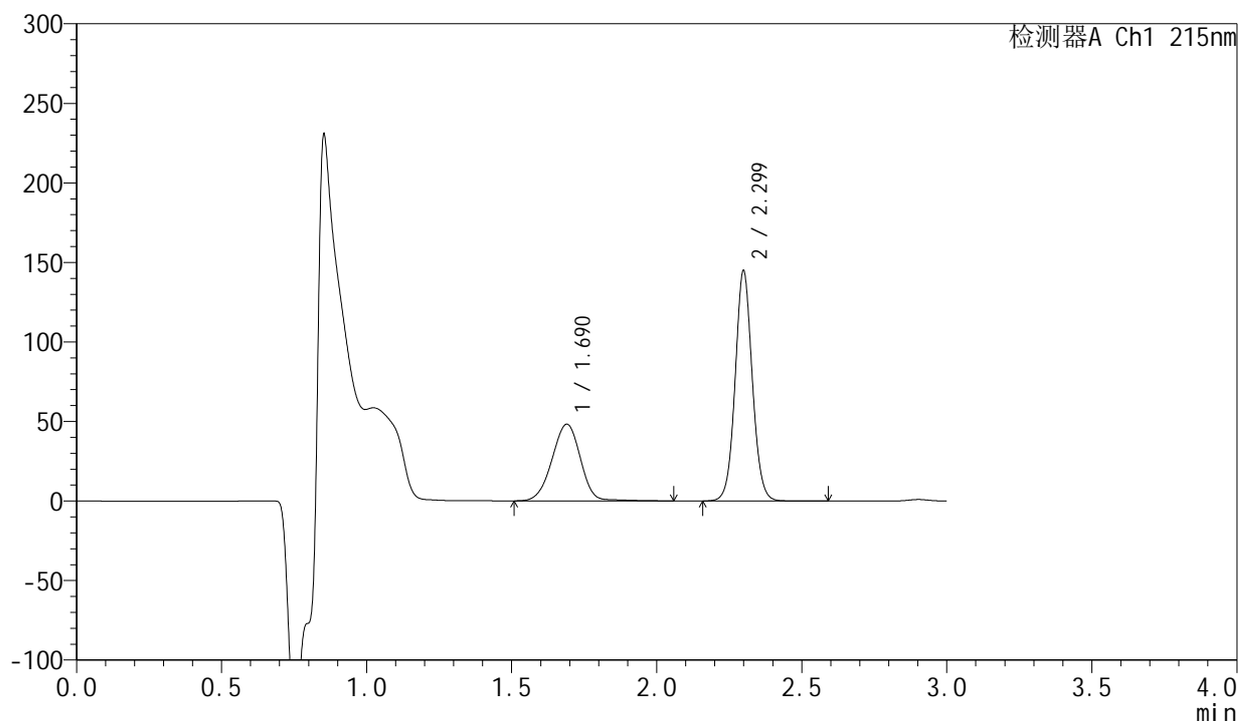
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5022-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-34  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:35:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:13      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 328666 | 35.544  | 48219  | 1432       | 0.961 | --       |
| 2  | 2.299 | 596001 | 64.456  | 144092 | 7360       | 1.064 | 4.264    |
| 总计 |       | 924667 | 100.000 | 192311 |            |       |          |



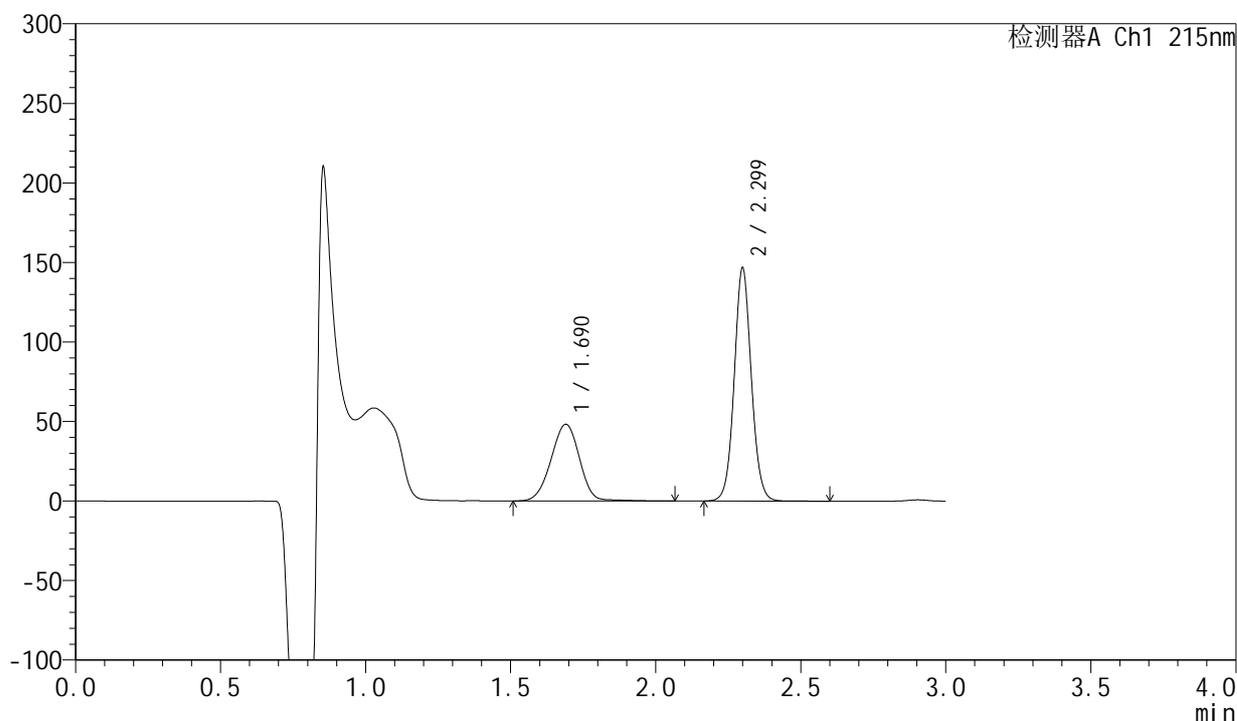
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5023-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-43  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:38:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:16      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 329533 | 35.353  | 48221  | 1418       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.299 | 602597 | 64.647  | 145812 | 7384       | 1.065 | 4.255    |
| 总计 |       | 932131 | 100.000 | 194033 |            |       |          |



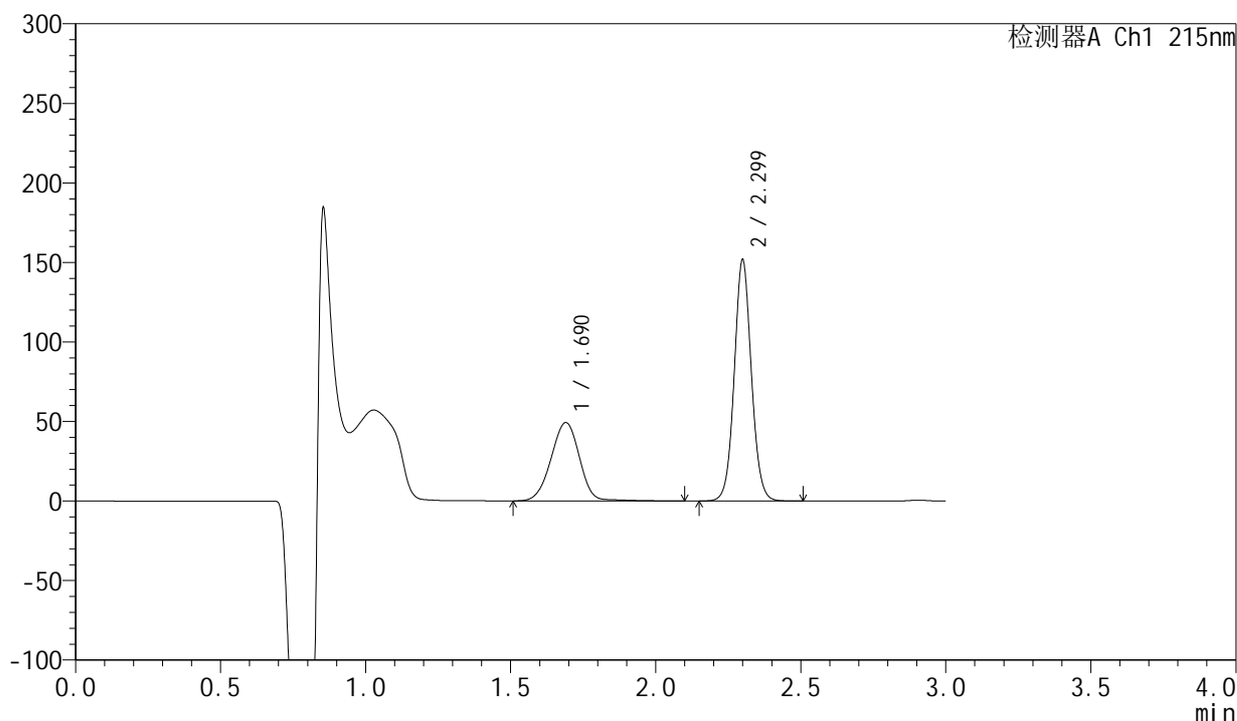
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5024-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-52  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:42:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:19      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 336282 | 35.025  | 49271  | 1427       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.299 | 623835 | 64.975  | 150775 | 7369       | 1.065 | 4.262    |
| 总计 |       | 960117 | 100.000 | 200046 |            |       |          |



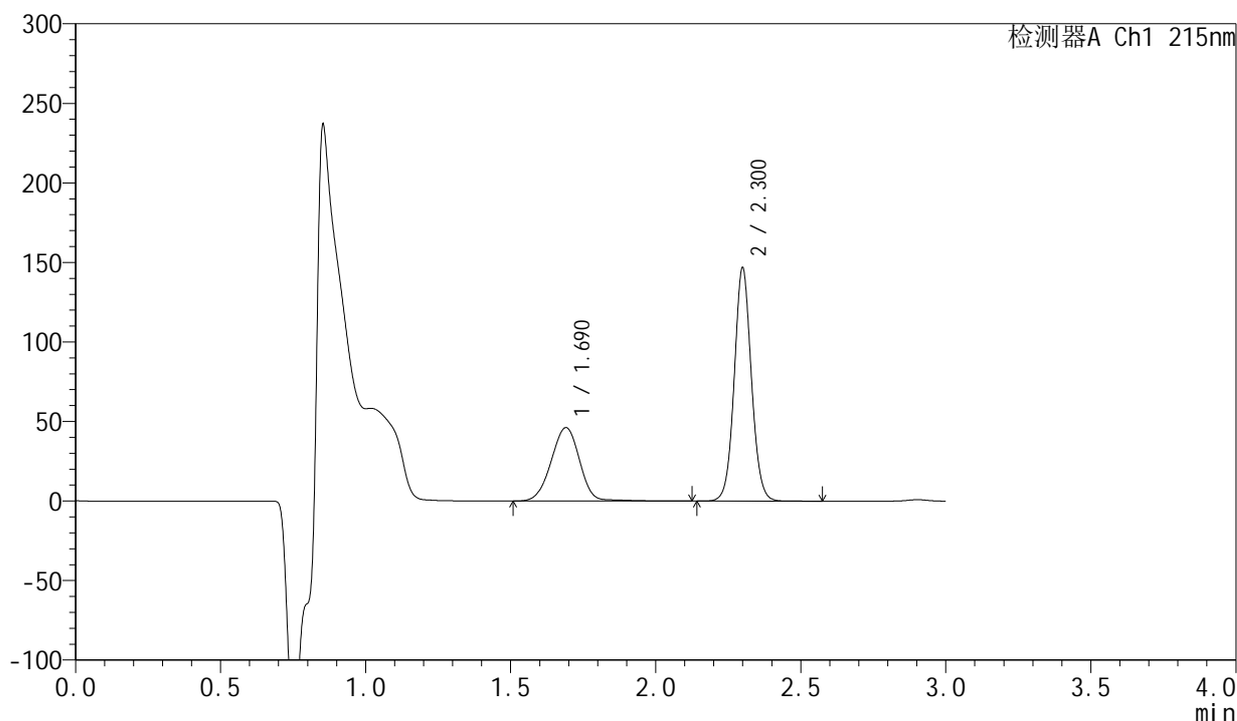
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5025-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-8  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:45:48      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 316067 | 34.330  | 46144  | 1425       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.300 | 604598 | 65.670  | 145868 | 7348       | 1.063 | 4.255    |
| 总计 |       | 920664 | 100.000 | 192012 |            |       |          |

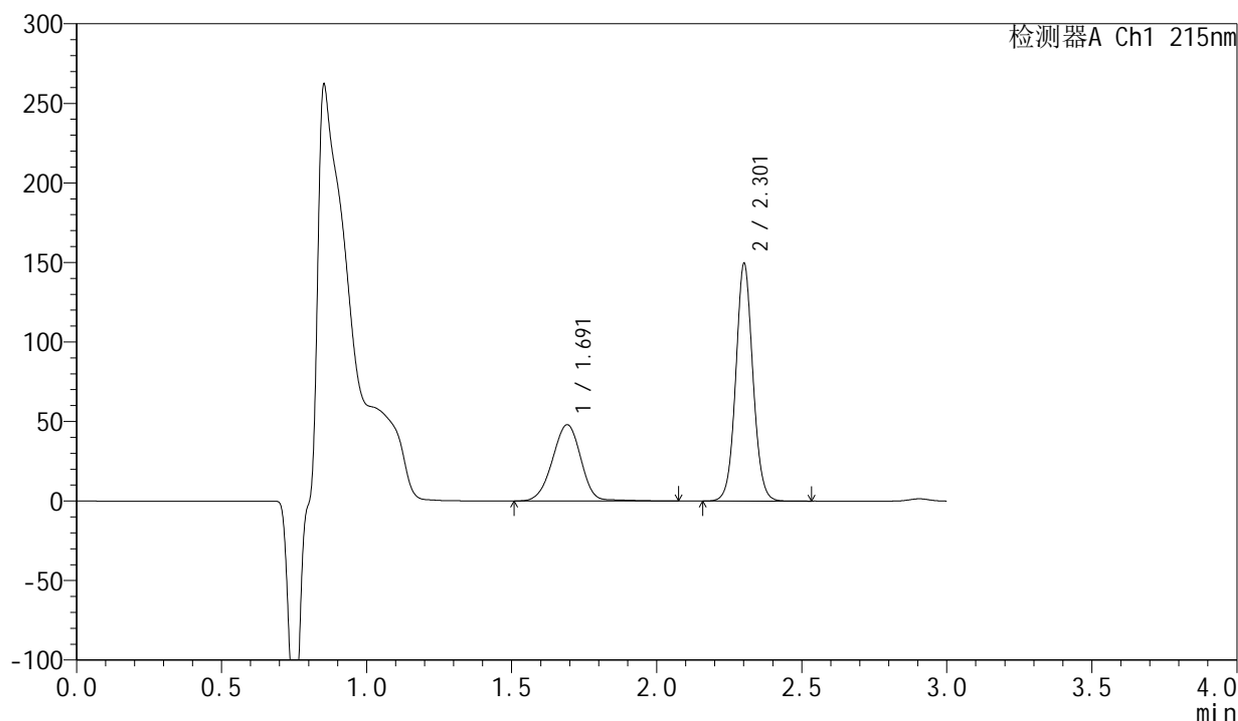
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5026-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-17  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:49:16      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:25      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 327525 | 34.737  | 47875  | 1428       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.301 | 615338 | 65.263  | 147899 | 7362       | 1.061 | 4.262    |
| 总计 |       | 942863 | 100.000 | 195774 |            |       |          |



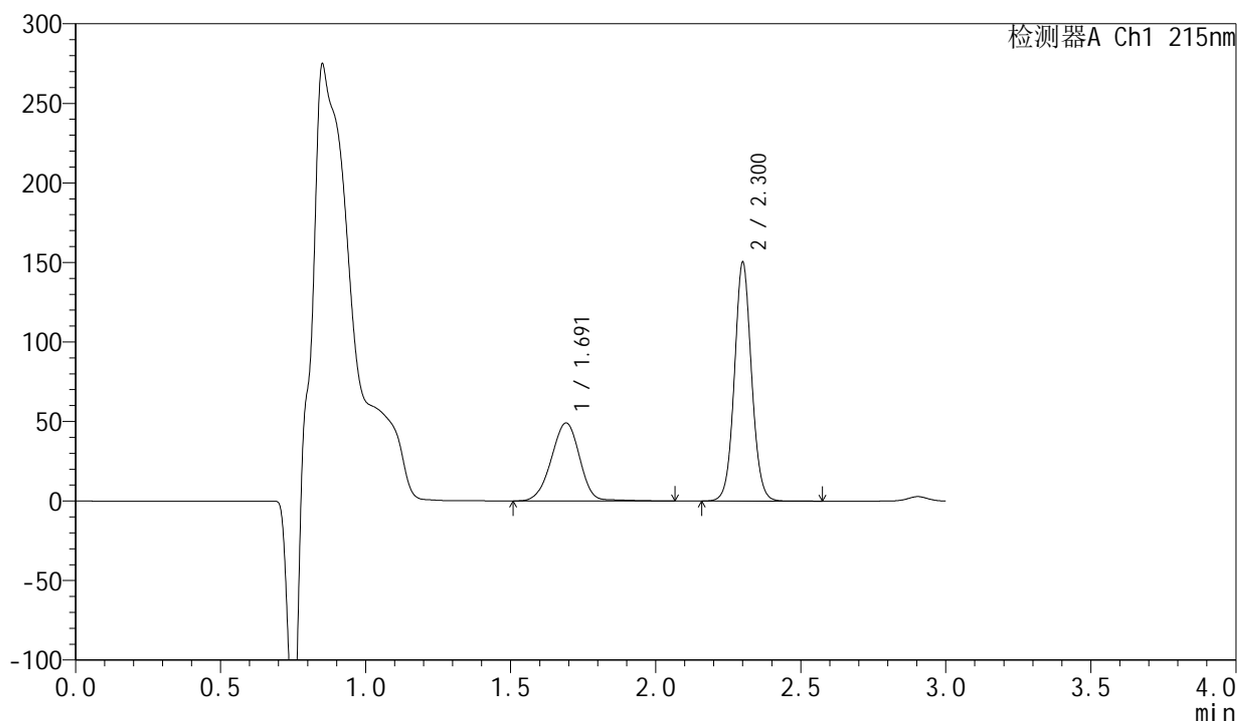
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5027-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-26  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:52:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 334197 | 35.065  | 48961  | 1433       | 0.958 | --       |
| 2  | 2.300 | 618873 | 64.935  | 148816 | 7338       | 1.062 | 4.261    |
| 总计 |       | 953070 | 100.000 | 197777 |            |       |          |



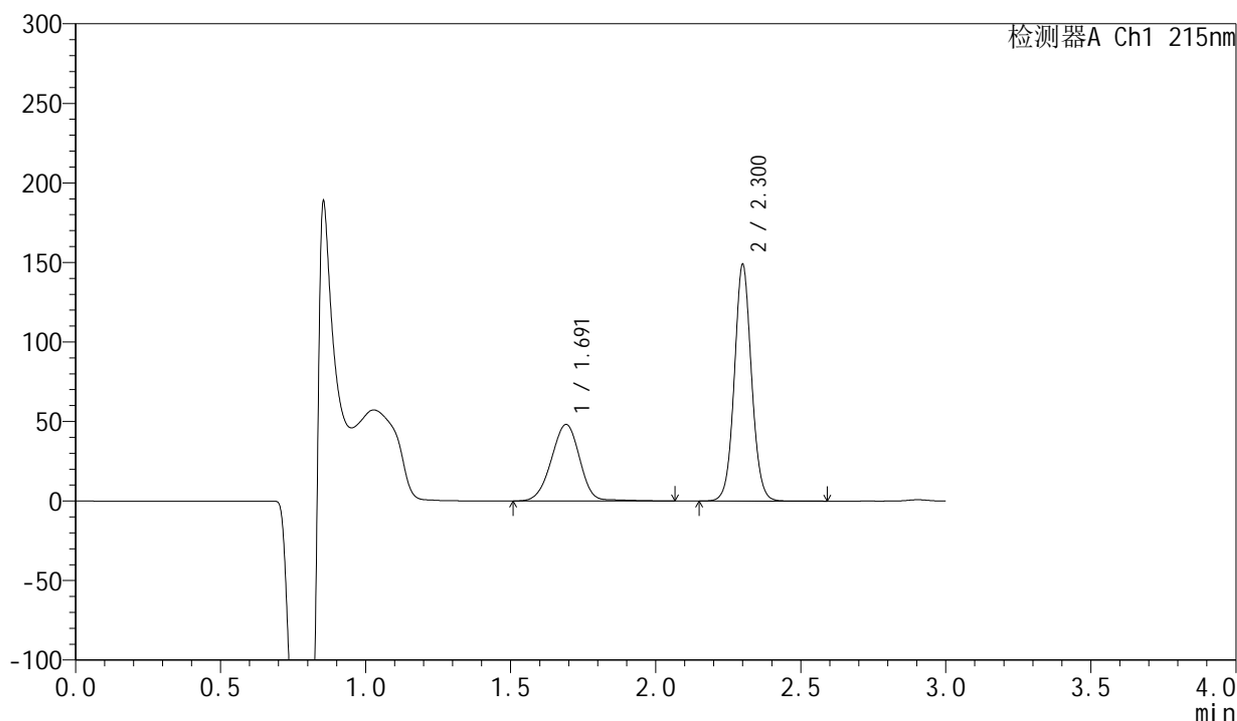
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5028-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-35  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:56:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 327652 | 34.813  | 48020  | 1435       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.300 | 613514 | 65.187  | 147603 | 7330       | 1.062 | 4.261    |
| 总计 |       | 941166 | 100.000 | 195622 |            |       |          |



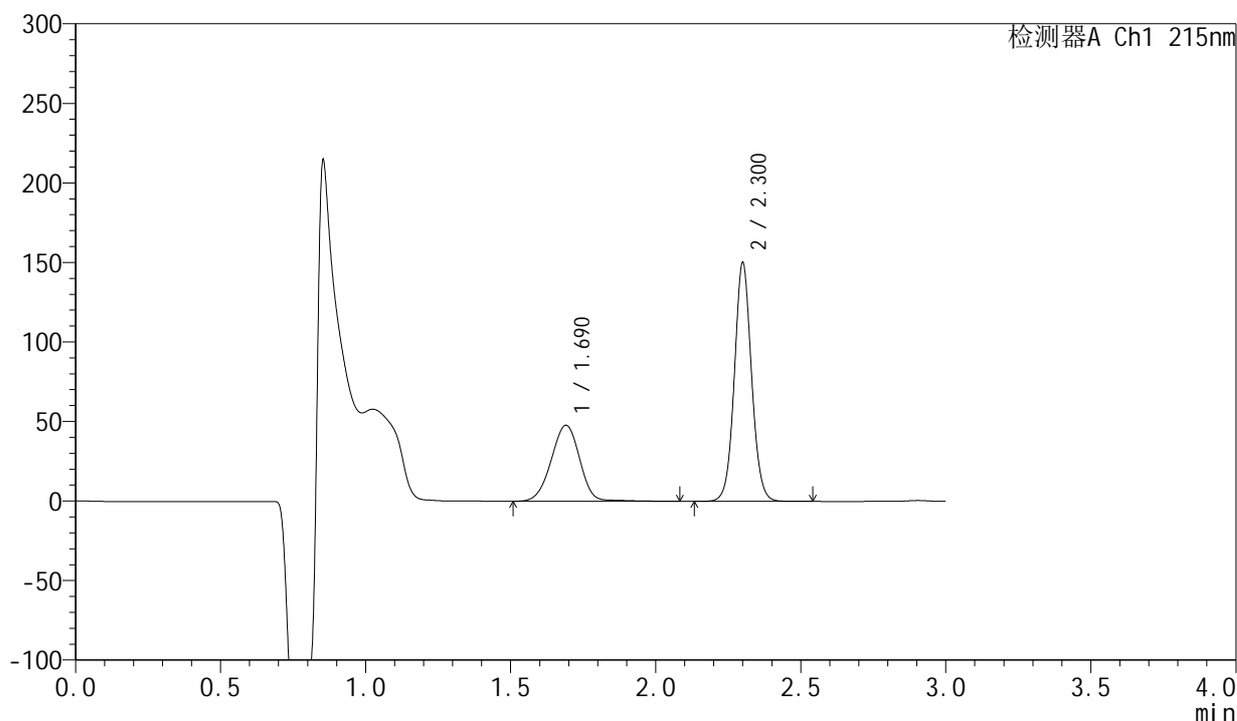
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5029-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-44  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 01:59:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:33      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 326892 | 34.558  | 47745  | 1416       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.300 | 619021 | 65.442  | 148818 | 7317       | 1.062 | 4.245    |
| 总计 |       | 945913 | 100.000 | 196563 |            |       |          |



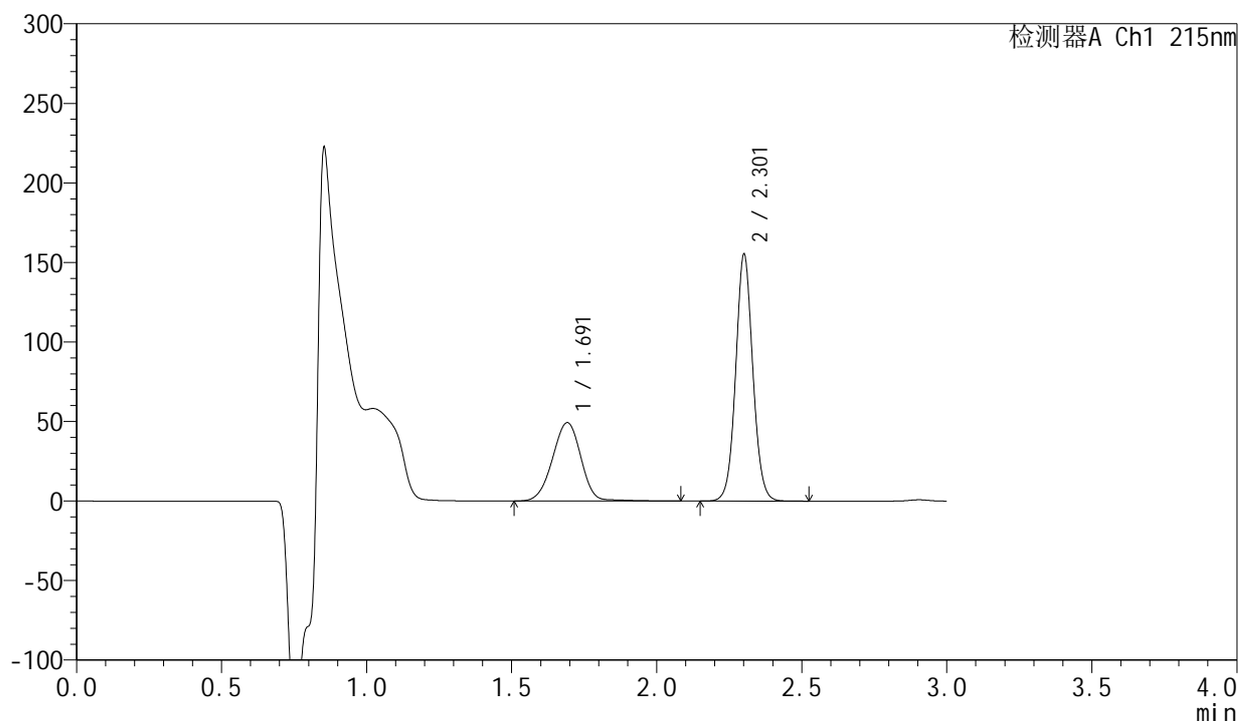
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5030-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-53  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:03:07      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:36      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

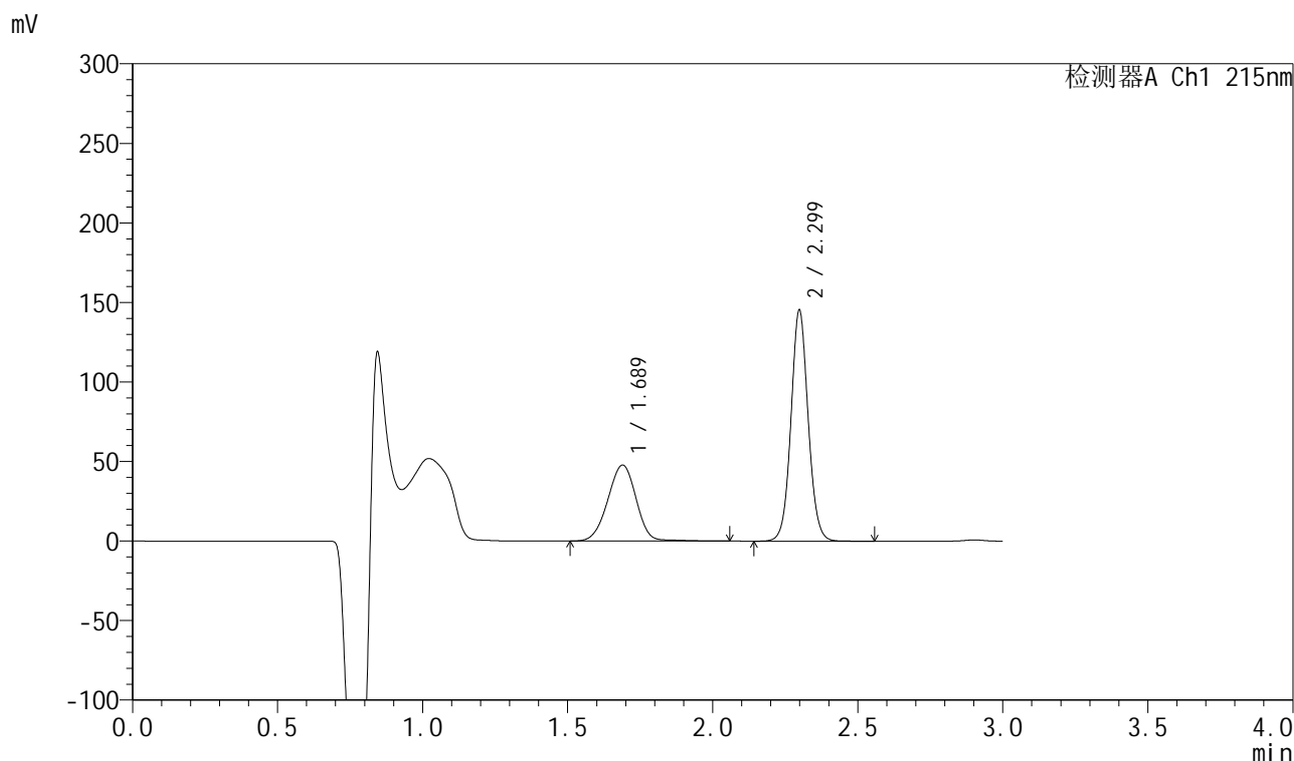
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 336537 | 34.467  | 49188  | 1426       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.301 | 639869 | 65.533  | 153454 | 7345       | 1.061 | 4.255    |
| 总计 |       | 976406 | 100.000 | 202642 |            |       |          |

## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5031-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:06:36      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:39      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 325275 | 35.130  | 47787  | 1429       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.299 | 600637 | 64.870  | 144931 | 7309       | 1.066 | 4.260    |
| 总计 |       | 925912 | 100.000 | 192718 |            |       |          |



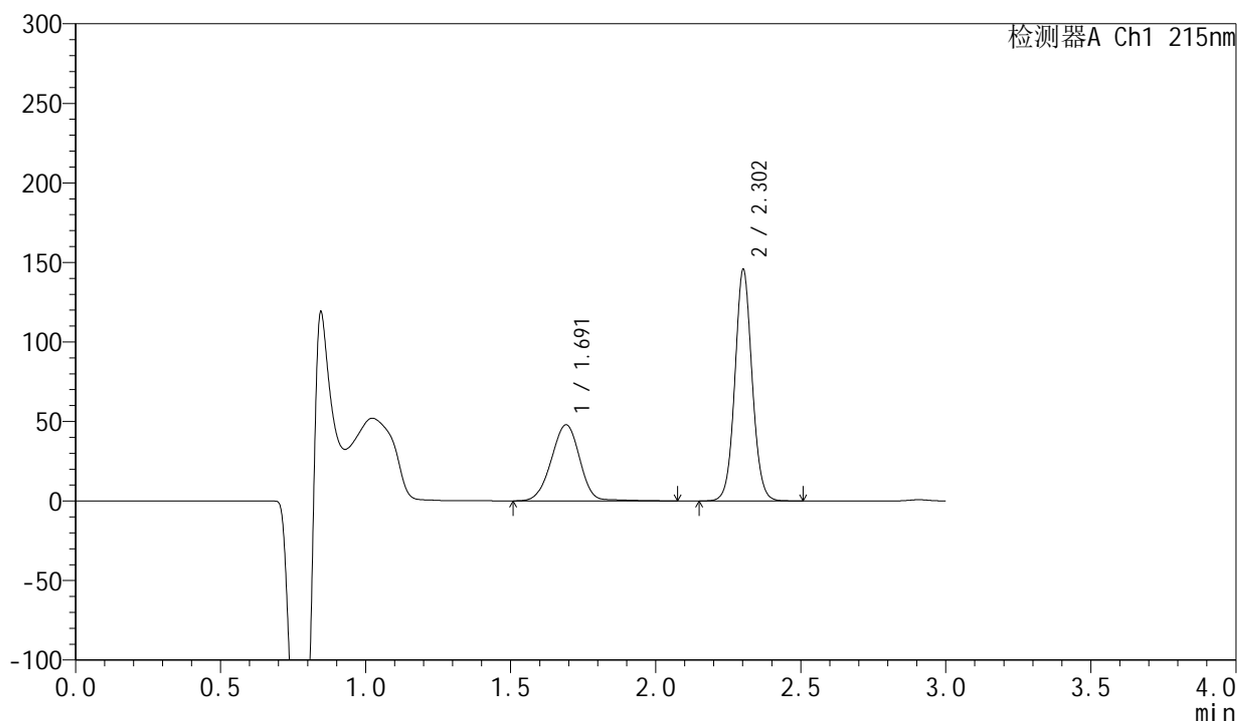
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5032-2 - zzp-2023111021p-rcqx-1-pH2.0+EDTAjz-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:10:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 326224 | 35.124  | 47761  | 1432       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.302 | 602544 | 64.876  | 144428 | 7275       | 1.062 | 4.264    |
| 总计 |       | 928768 | 100.000 | 192189 |            |       |          |

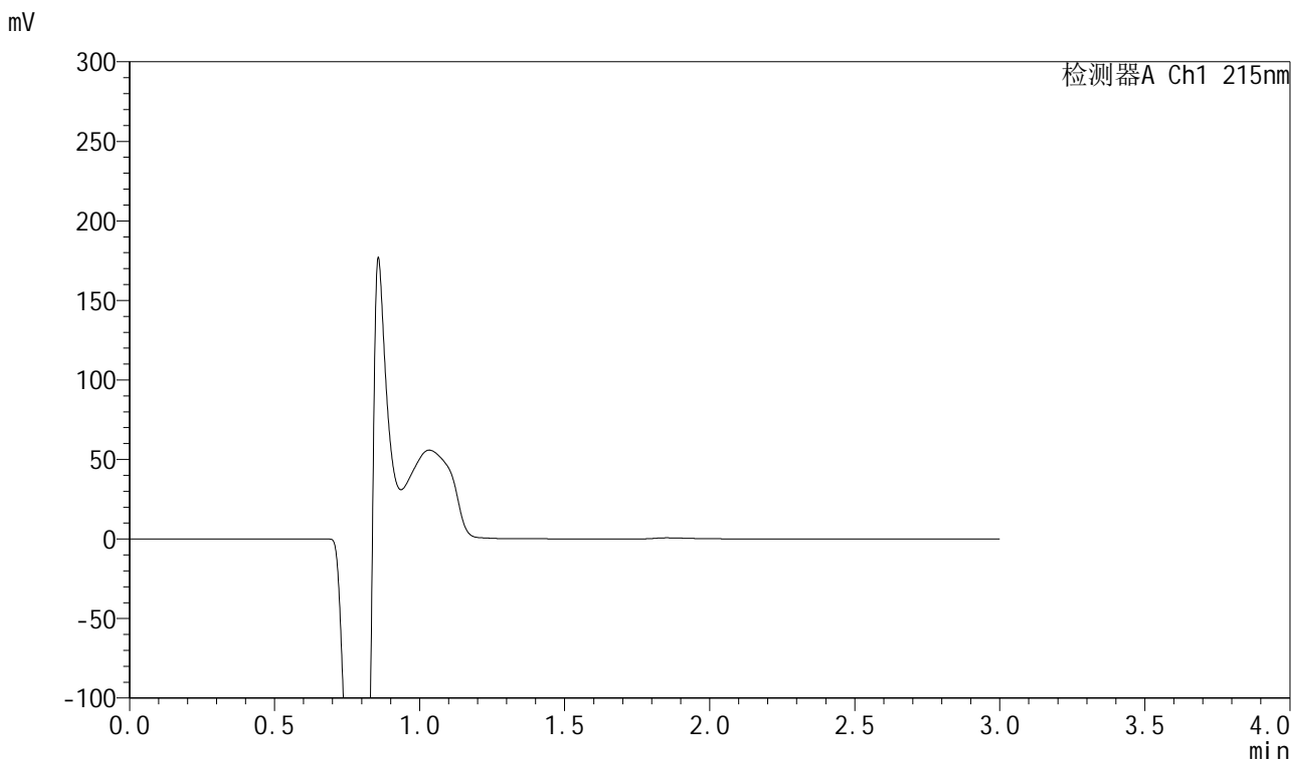


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5μm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5033-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-9    版本号: 6.115  
 进样体积 : 100 μl    实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/03 02:13:34                              处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:45  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



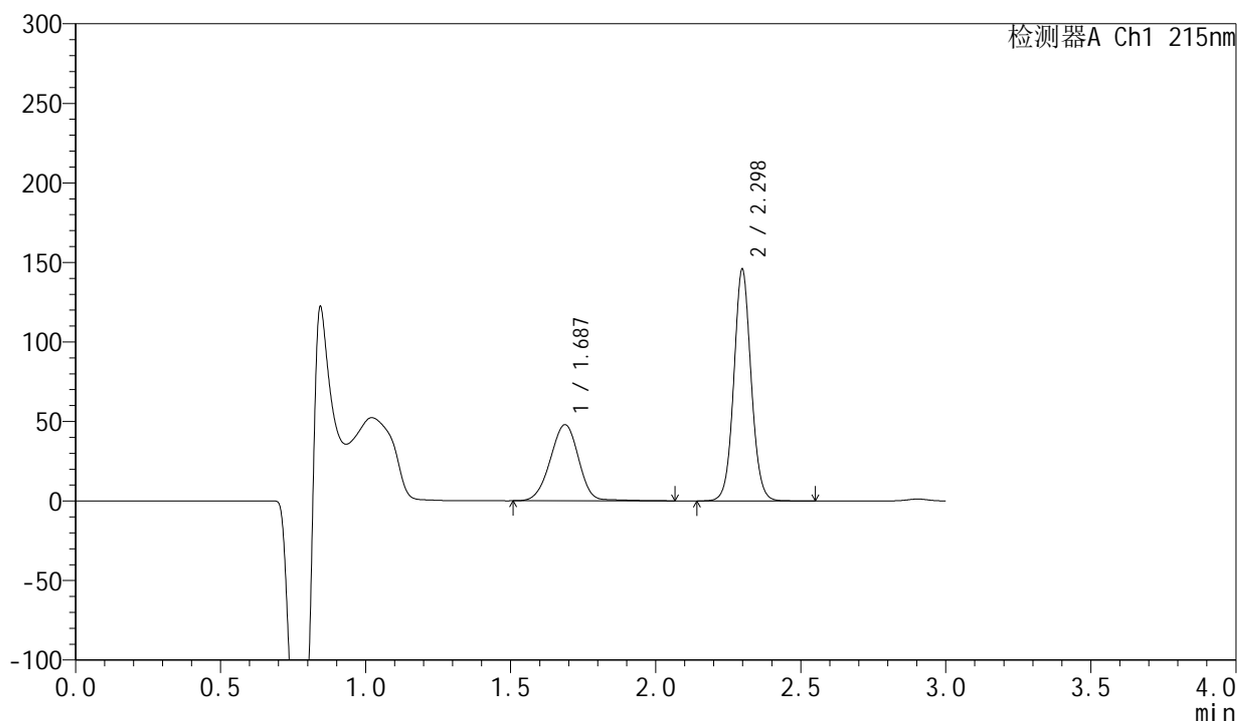
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5034-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:17:03      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:48      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 325302 | 34.957  | 47869  | 1433       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 605283 | 65.043  | 145329 | 7210       | 1.062 | 4.267    |
| 总计 |       | 930585 | 100.000 | 193198 |            |       |          |

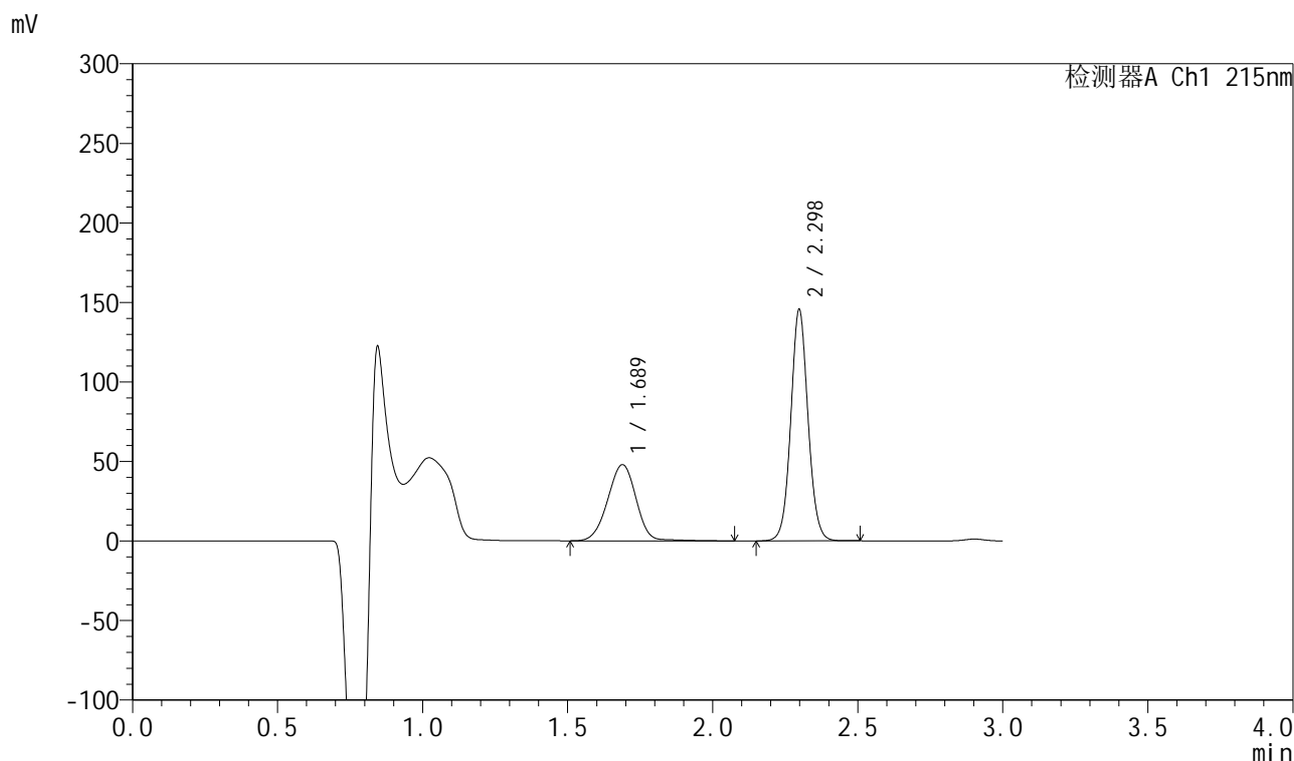


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5035-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:20:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:51      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 326059 | 35.108  | 47913  | 1433       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 602671 | 64.892  | 145241 | 7247       | 1.063 | 4.257    |
| 总计 |       | 928730 | 100.000 | 193154 |            |       |          |



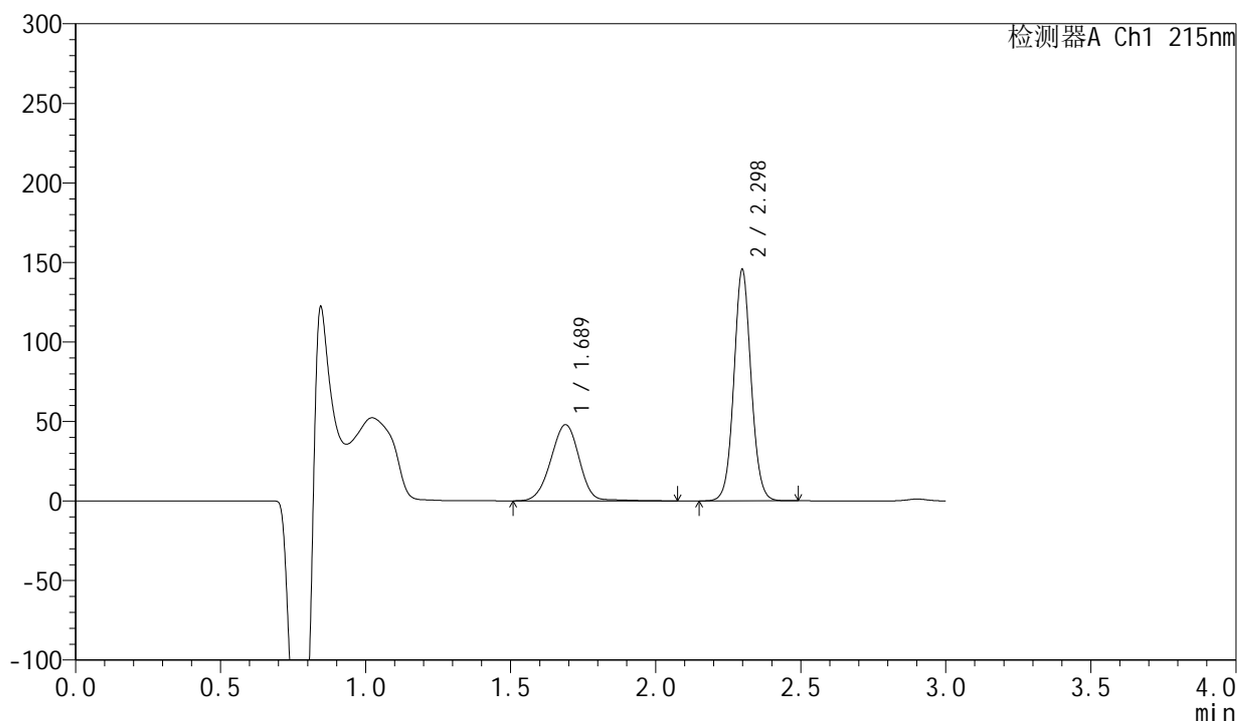
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5036-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:24:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:54      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 325974 | 35.137  | 47923  | 1435       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 601759 | 64.863  | 145084 | 7255       | 1.063 | 4.257    |
| 总计 |       | 927733 | 100.000 | 193007 |            |       |          |

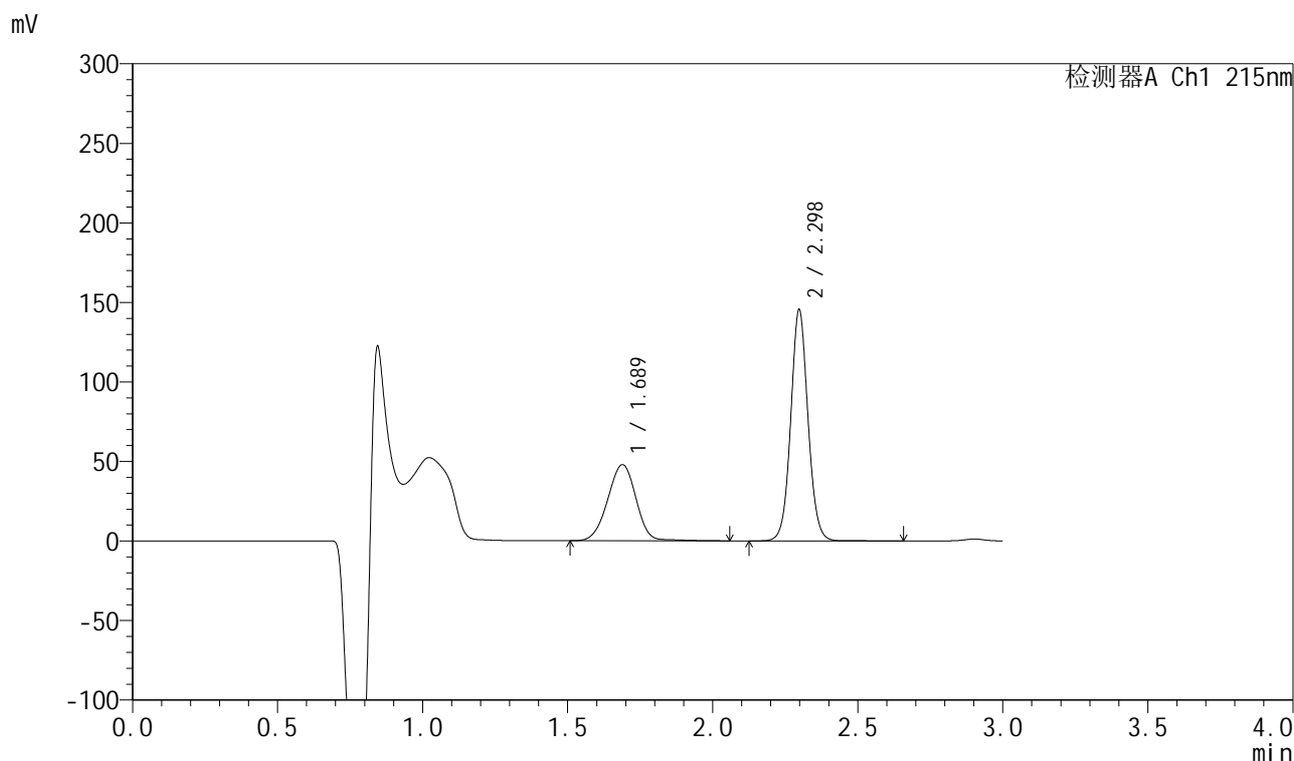


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5037-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-18  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:27:32      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:22:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 325833 | 35.052  | 47885  | 1433       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 603739 | 64.948  | 145183 | 7251       | 1.063 | 4.256    |
| 总计 |       | 929571 | 100.000 | 193069 |            |       |          |



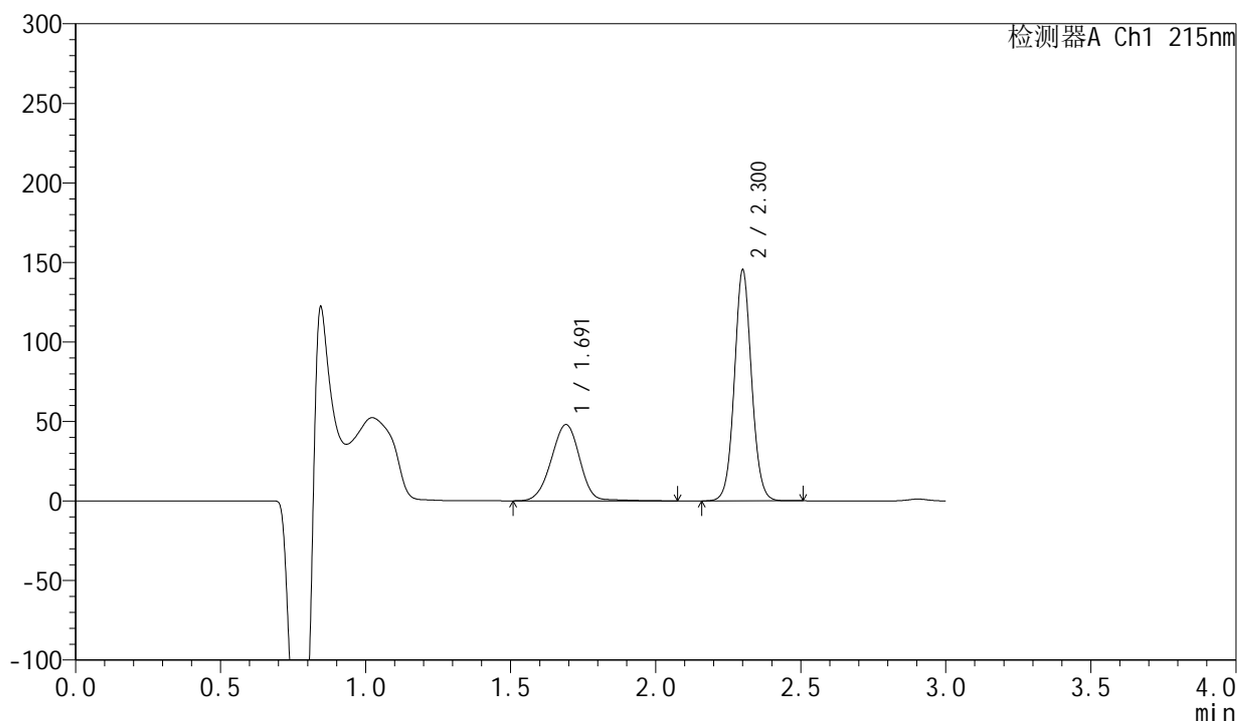
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5038-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-18      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/03 02:31:02      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:00  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 327460 | 35.301  | 47899  | 1428       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.300 | 600161 | 64.699  | 143976 | 7284       | 1.064 | 4.251    |
| 总计 |       | 927621 | 100.000 | 191875 |            |       |          |



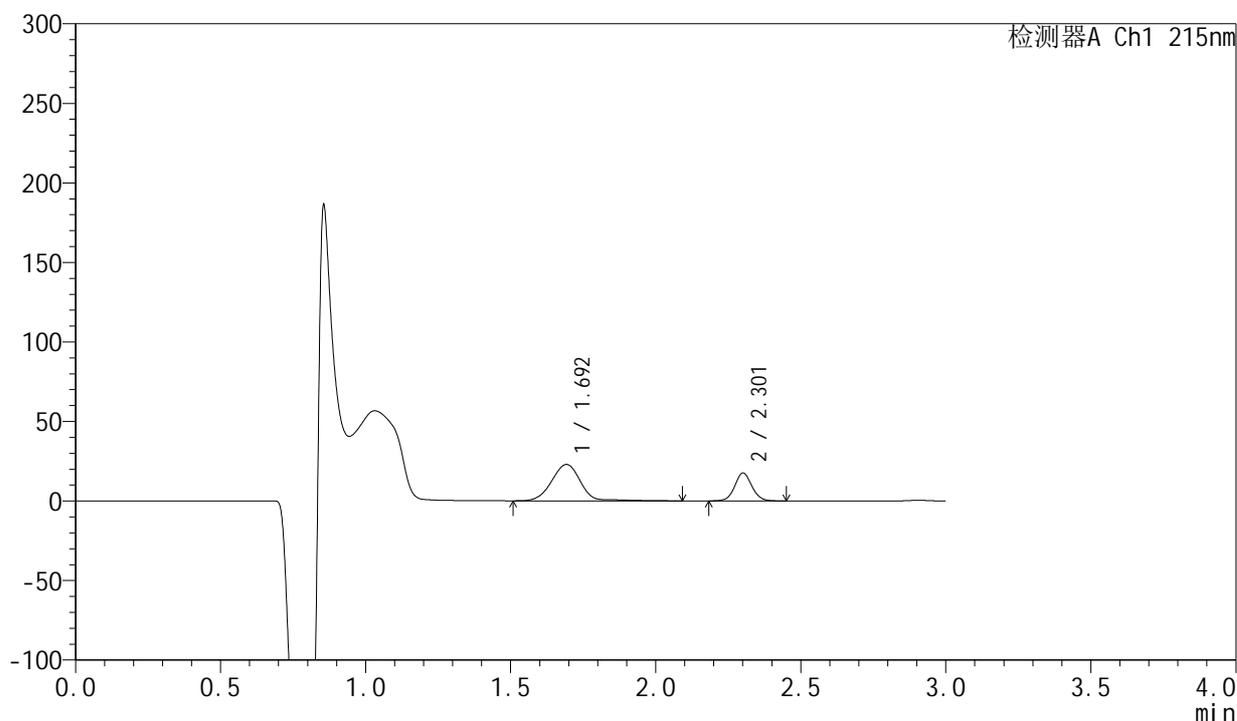
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5039-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-1  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:34:30      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:03      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 158717 | 68.812  | 22802 | 1437       | 0.975 | --       |
| 2  | 2.301 | 71935  | 31.188  | 17381 | 7403       | 1.062 | 4.268    |
| 总计 |       | 230652 | 100.000 | 40183 |            |       |          |



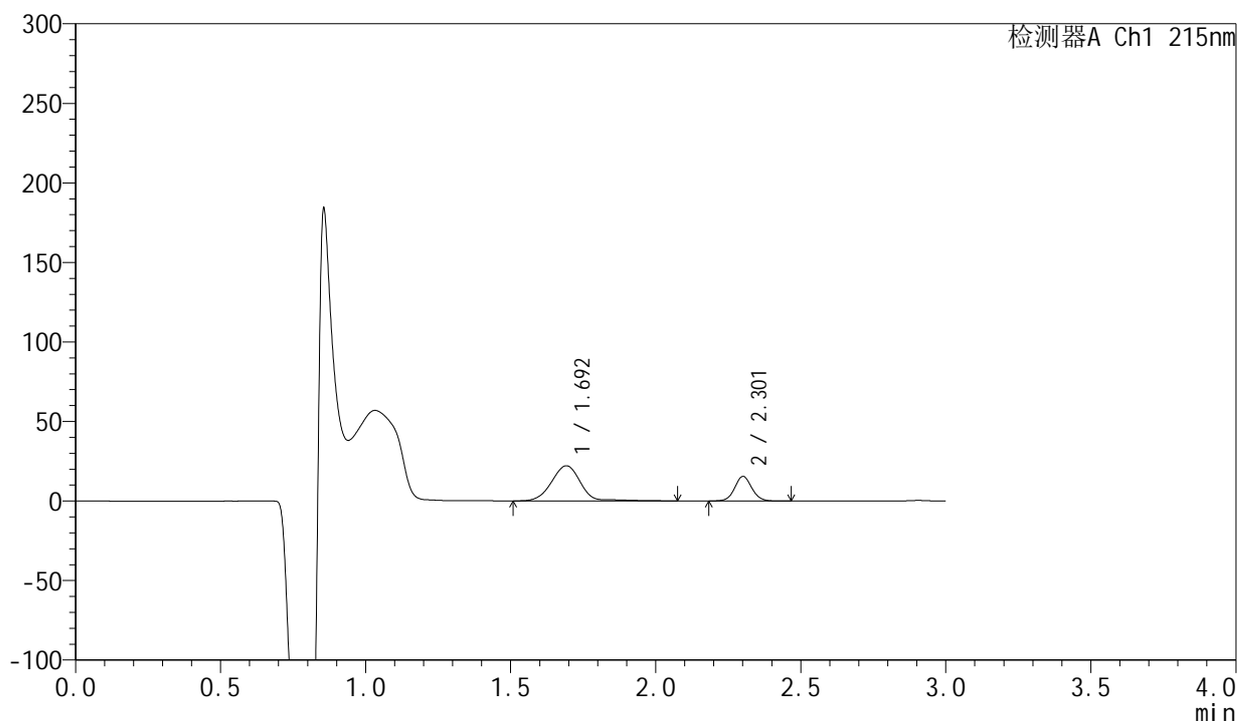
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5040-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-10  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:37:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 153019 | 70.636  | 22017 | 1439       | 0.973 | --       |
| 2  | 2.301 | 63611  | 29.364  | 15326 | 7394       | 1.065 | 4.268    |
| 总计 |       | 216629 | 100.000 | 37343 |            |       |          |

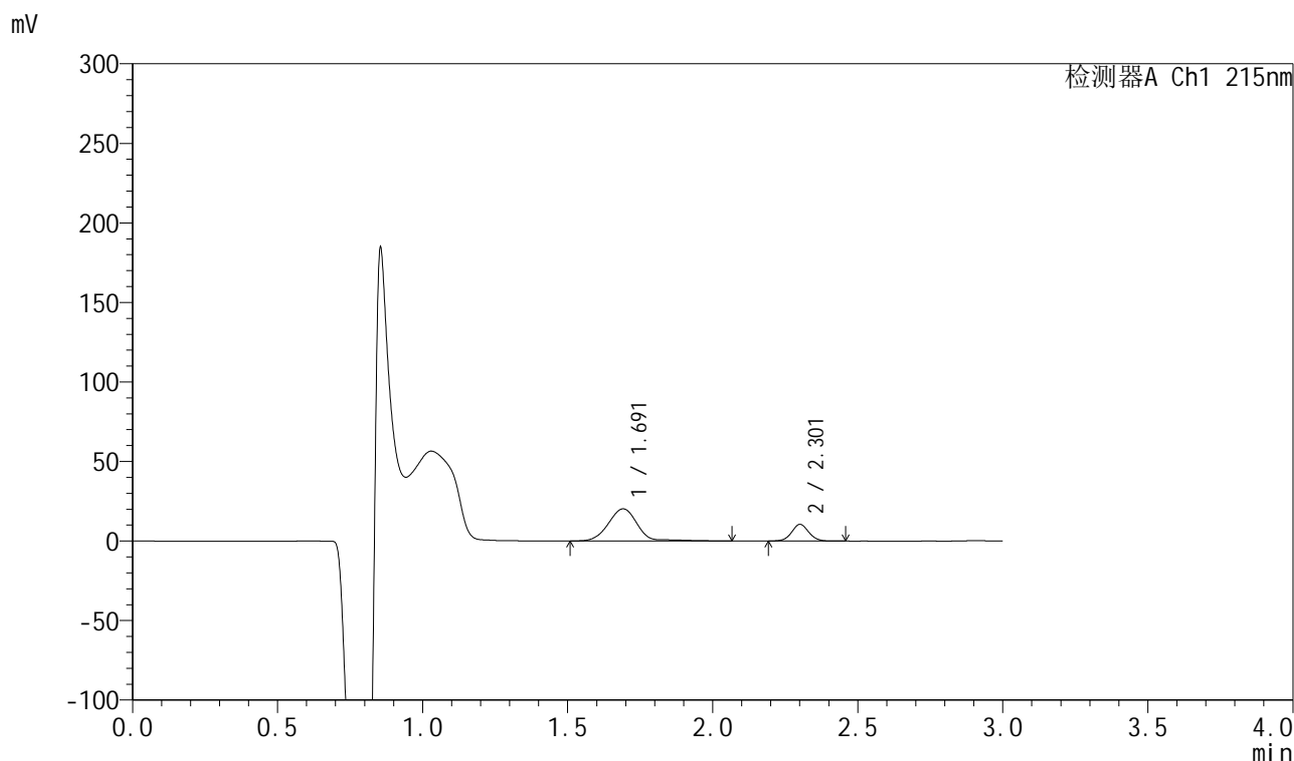


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5041-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-19  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:41:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 140195 | 76.479  | 20149 | 1437       | 0.979 | --       |
| 2  | 2.301 | 43117  | 23.521  | 10386 | 7352       | 1.057 | 4.269    |
| 总计 |       | 183312 | 100.000 | 30535 |            |       |          |



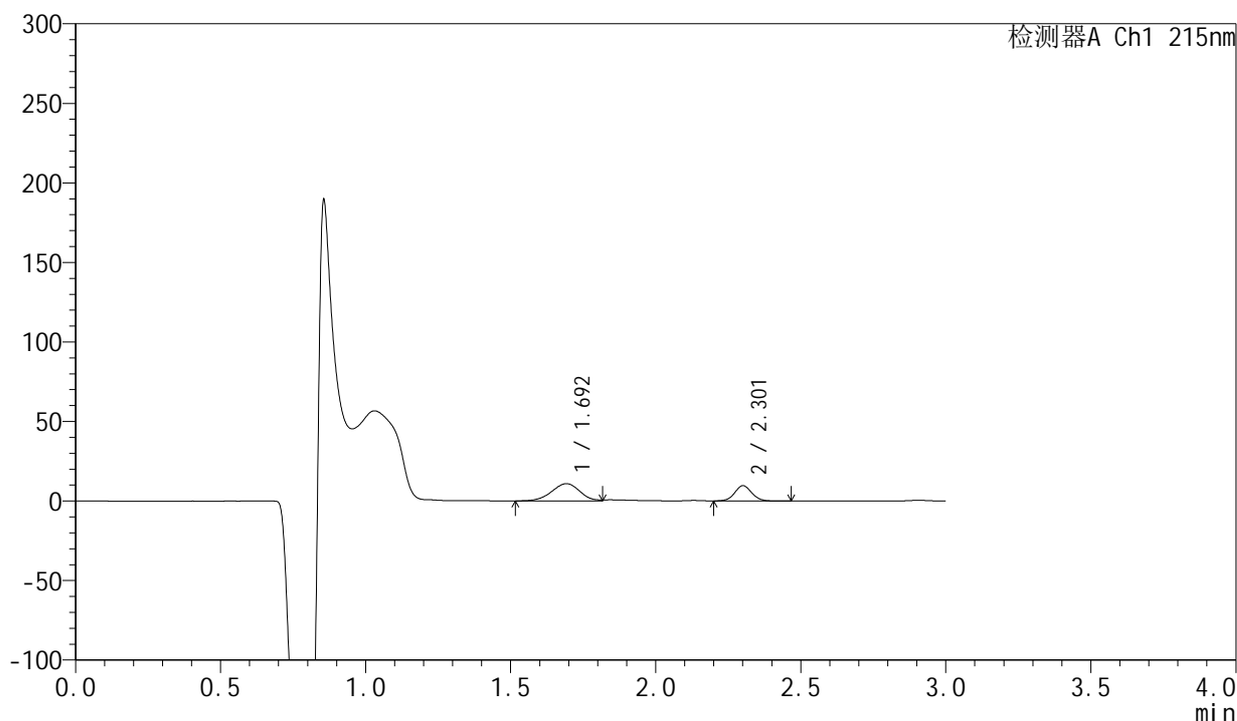
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5042-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-28  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:44:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:12      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 73185  | 65.065  | 10803 | 1442       | --    | --       |
| 2  | 2.301 | 39295  | 34.935  | 9521  | 7405       | 1.065 | 4.270    |
| 总计 |       | 112480 | 100.000 | 20325 |            |       |          |



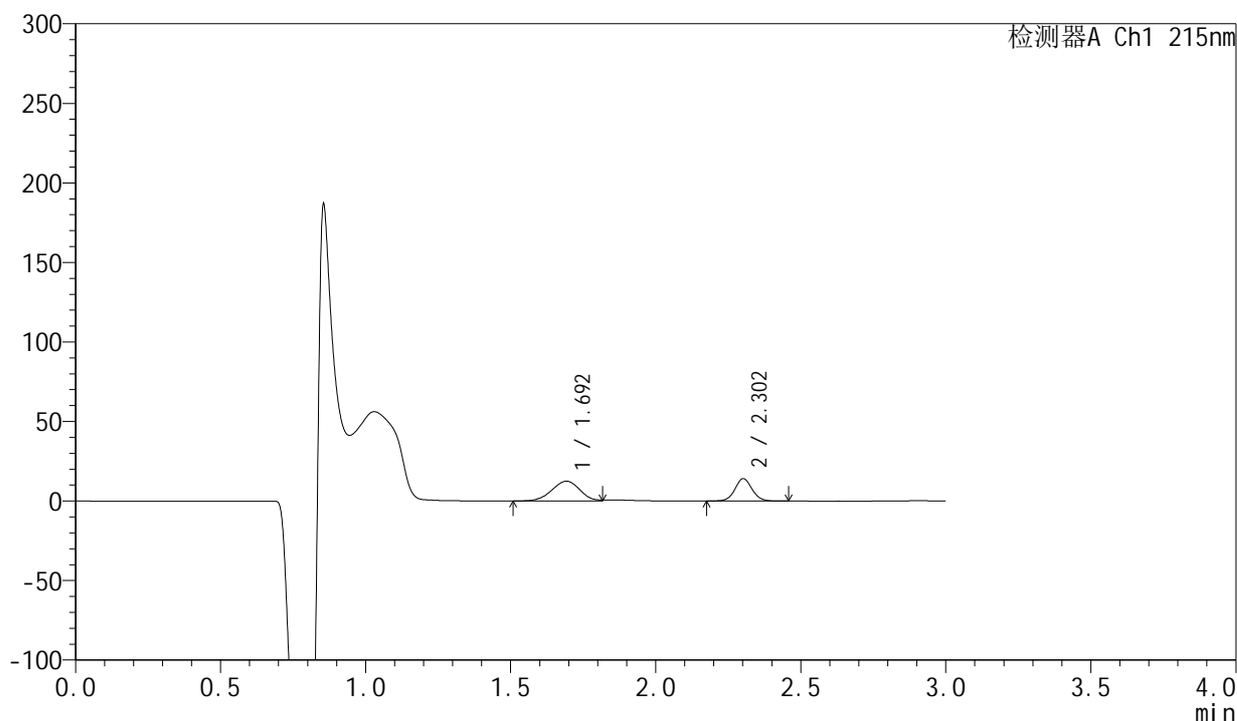
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5043-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-37  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:48:22      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:15      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 83561  | 59.026  | 12380 | 1441       | 1.029 | --       |
| 2  | 2.302 | 58005  | 40.974  | 14002 | 7362       | 1.059 | 4.270    |
| 总计 |       | 141566 | 100.000 | 26382 |            |       |          |



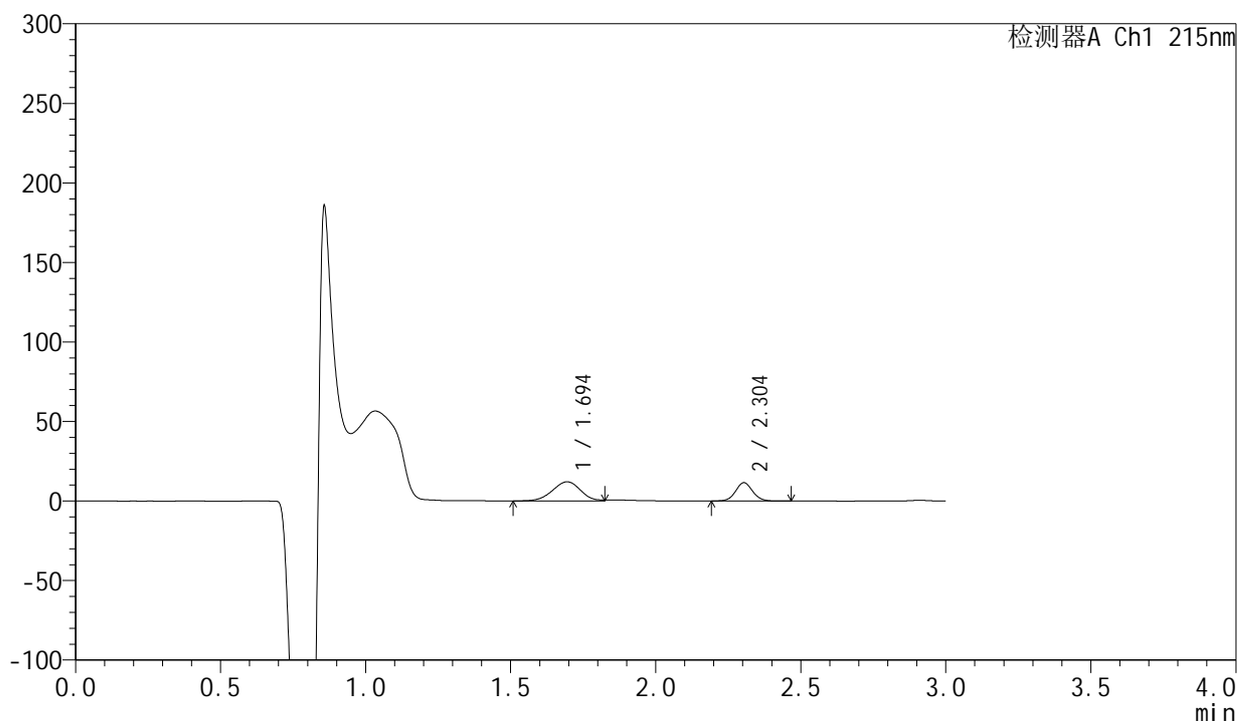
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5044-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-5min-P6.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-46  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 02:51:49 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:18 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.694 | 81411  | 63.266  | 12022 | 1449       | --    | --       |
| 2  | 2.304 | 47270  | 36.734  | 11549 | 7418       | 1.063 | 4.276    |
| 总计 |       | 128681 | 100.000 | 23571 |            |       |          |

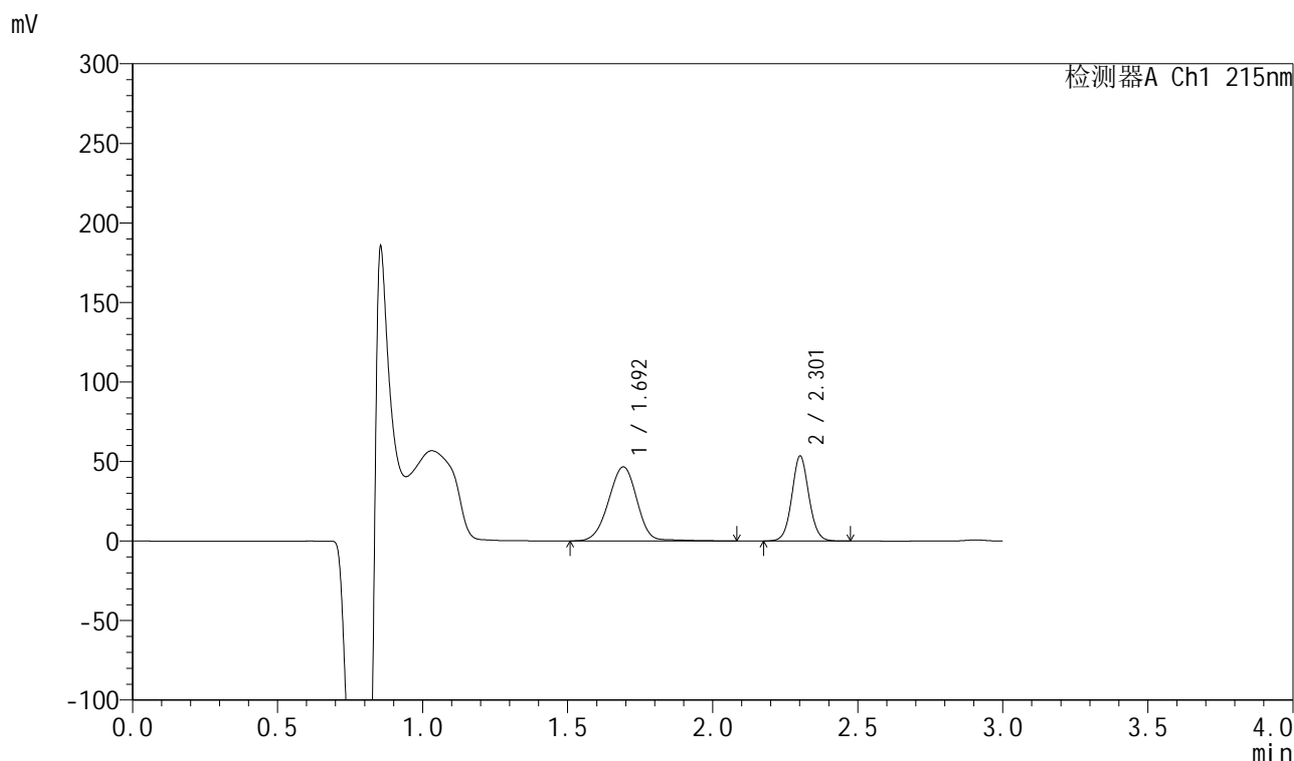


## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5045-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P1.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-2  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 02:55:18 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:21 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 317429 | 59.103  | 46470 | 1439       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.301 | 219651 | 40.897  | 52944 | 7379       | 1.062 | 4.272    |
| 总计 |       | 537080 | 100.000 | 99414 |            |       |          |



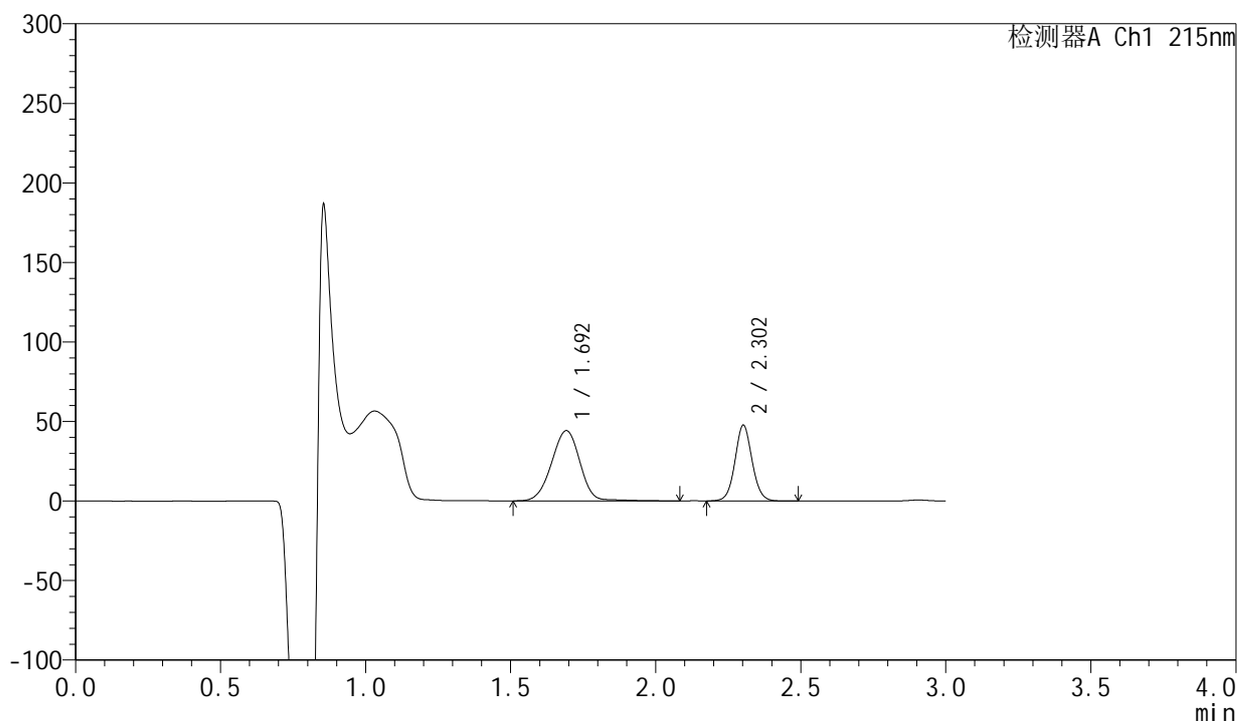
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5046-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-11  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 02:58:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:23      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 301190 | 60.606  | 44071 | 1439       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.302 | 195775 | 39.394  | 47335 | 7374       | 1.061 | 4.275    |
| 总计 |       | 496965 | 100.000 | 91406 |            |       |          |



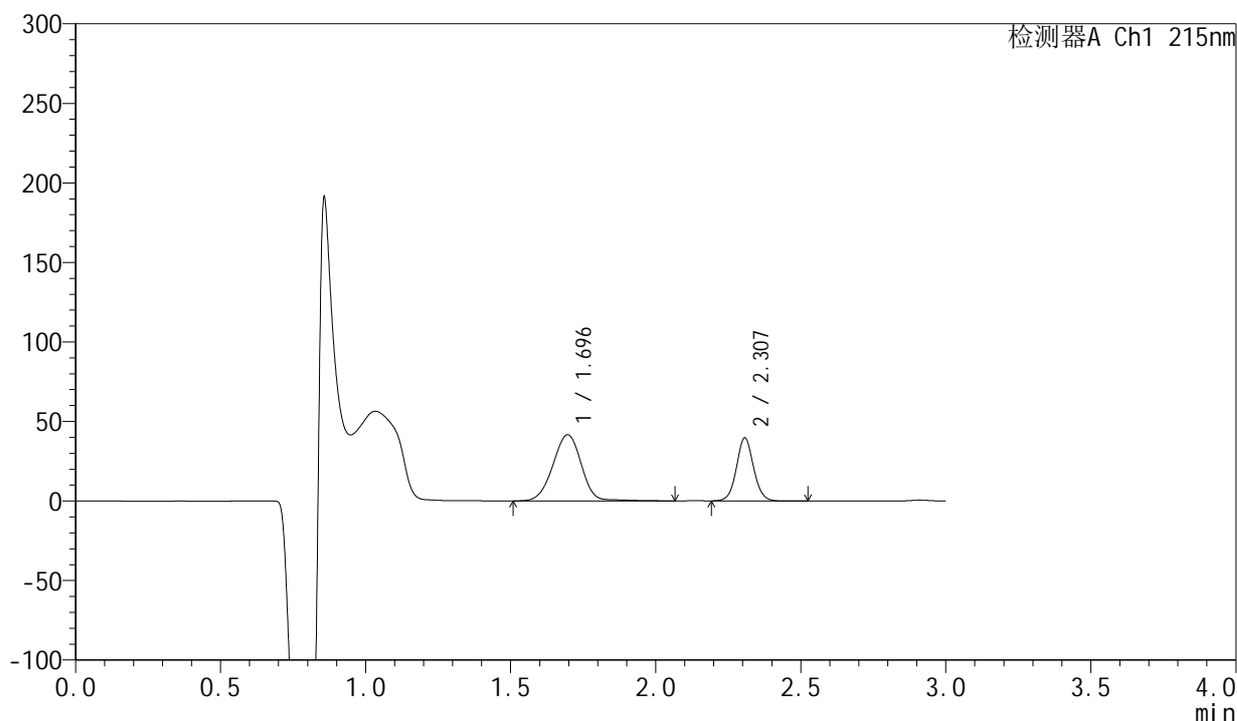
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5047-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P3.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-20  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 03:02:14 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:26 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.696 | 284298 | 63.578  | 41637 | 1443       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.307 | 162867 | 36.422  | 39571 | 7415       | 1.064 | 4.275    |
| 总计 |       | 447164 | 100.000 | 81208 |            |       |          |

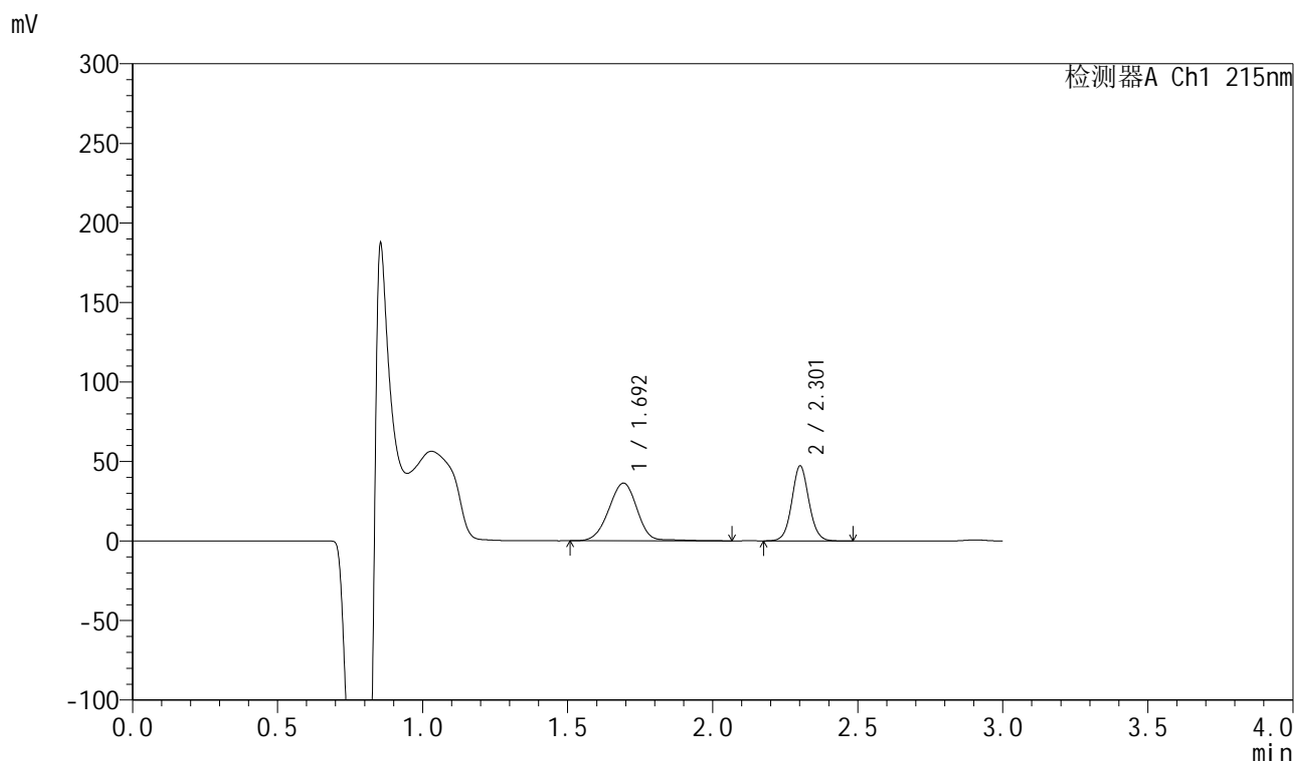


## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5048-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P4.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-29  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 03:05:42 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:29 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 247234 | 56.025  | 36172 | 1446       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.301 | 194057 | 43.975  | 46745 | 7361       | 1.064 | 4.273    |
| 总计 |       | 441291 | 100.000 | 82917 |            |       |          |

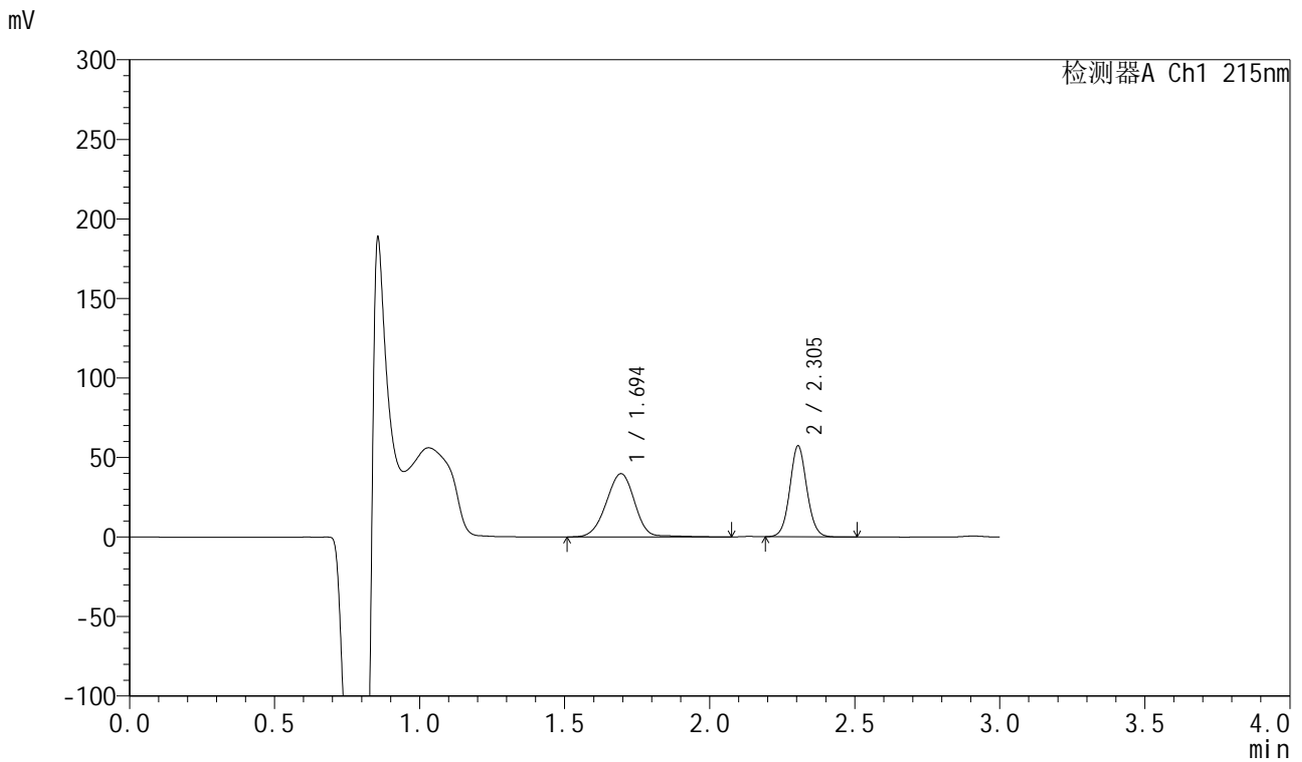


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5μm)                      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C    波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5049-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-38  
 进样体积 : 100 μl    版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:09:10                          实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:32                      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.694 | 271665 | 53.669  | 39689 | 1441       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.305 | 234523 | 46.331  | 57229 | 7414       | 1.065 | 4.277    |
| 总计 |       | 506188 | 100.000 | 96918 |            |       |          |



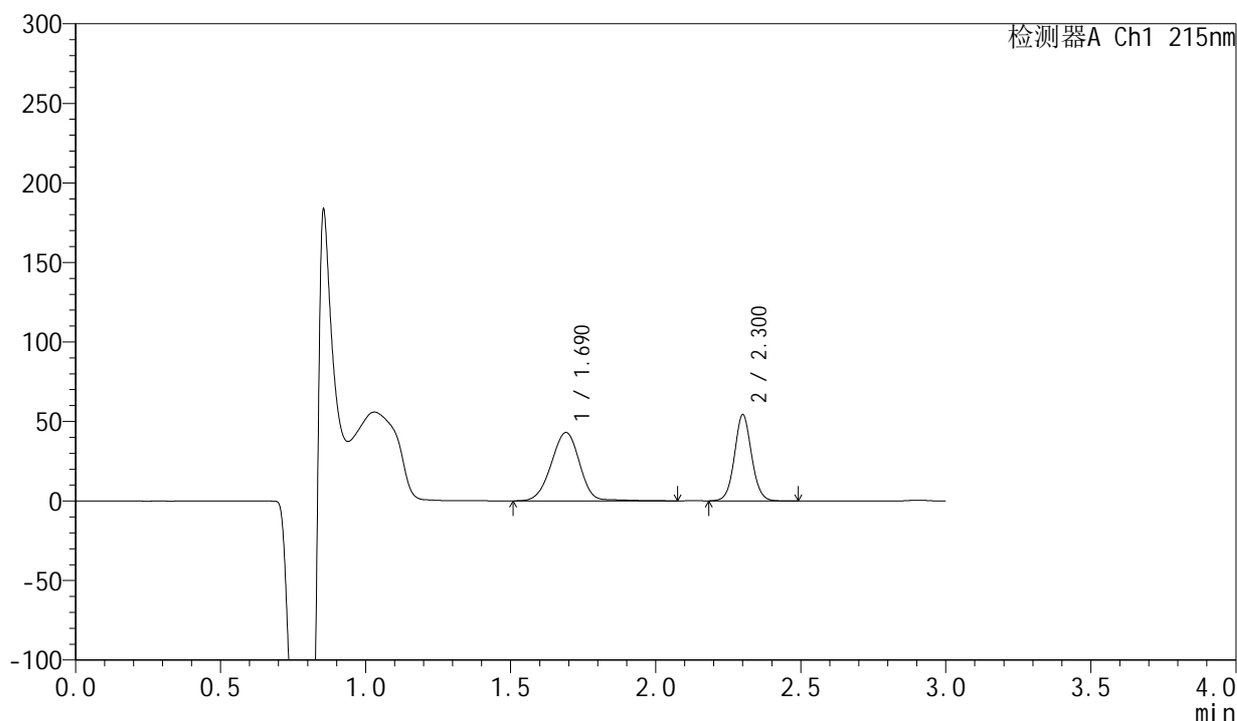
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5050-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-47  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:12:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:35      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 292884 | 56.817  | 42969 | 1438       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.300 | 222603 | 43.183  | 53719 | 7378       | 1.065 | 4.274    |
| 总计 |       | 515487 | 100.000 | 96688 |            |       |          |

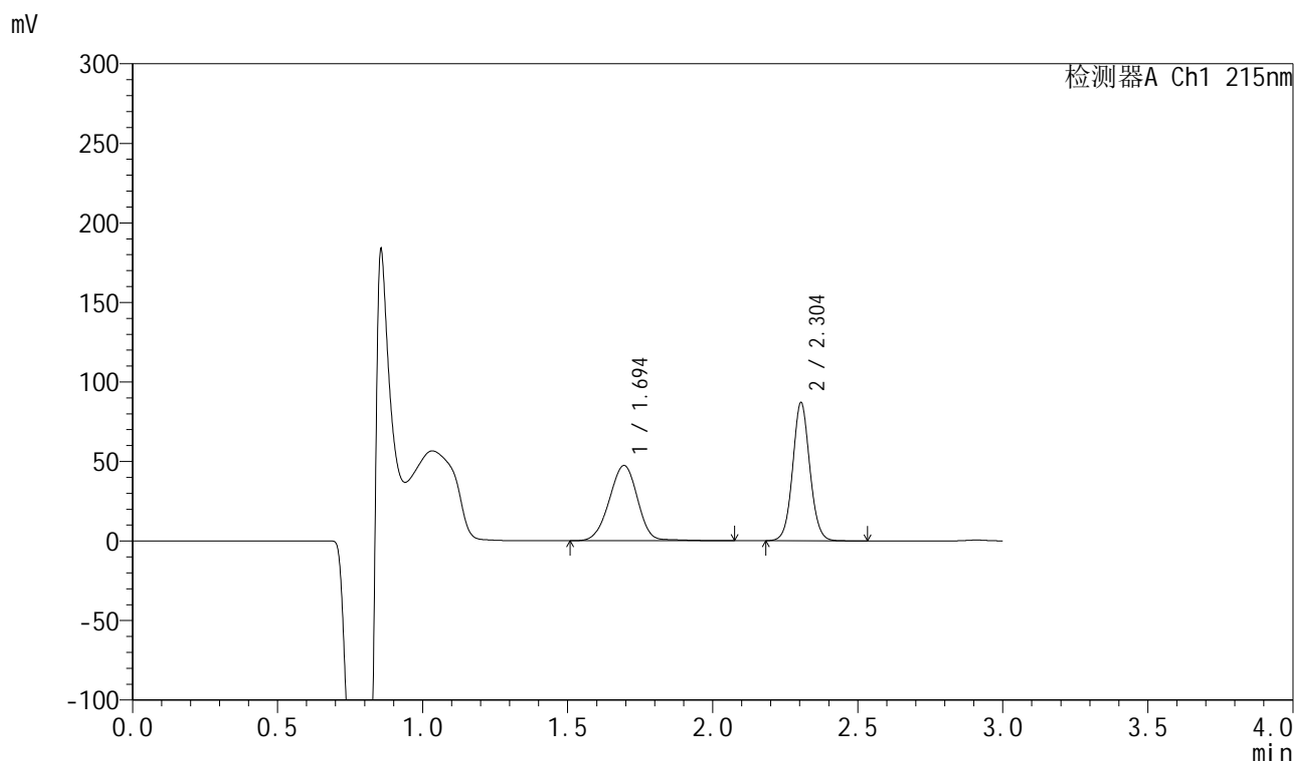


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5051-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-3  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:16:19      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:38      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.694 | 322485 | 47.378  | 47252  | 1441       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.304 | 358173 | 52.622  | 86920  | 7357       | 1.061 | 4.270    |
| 总计 |       | 680658 | 100.000 | 134172 |            |       |          |



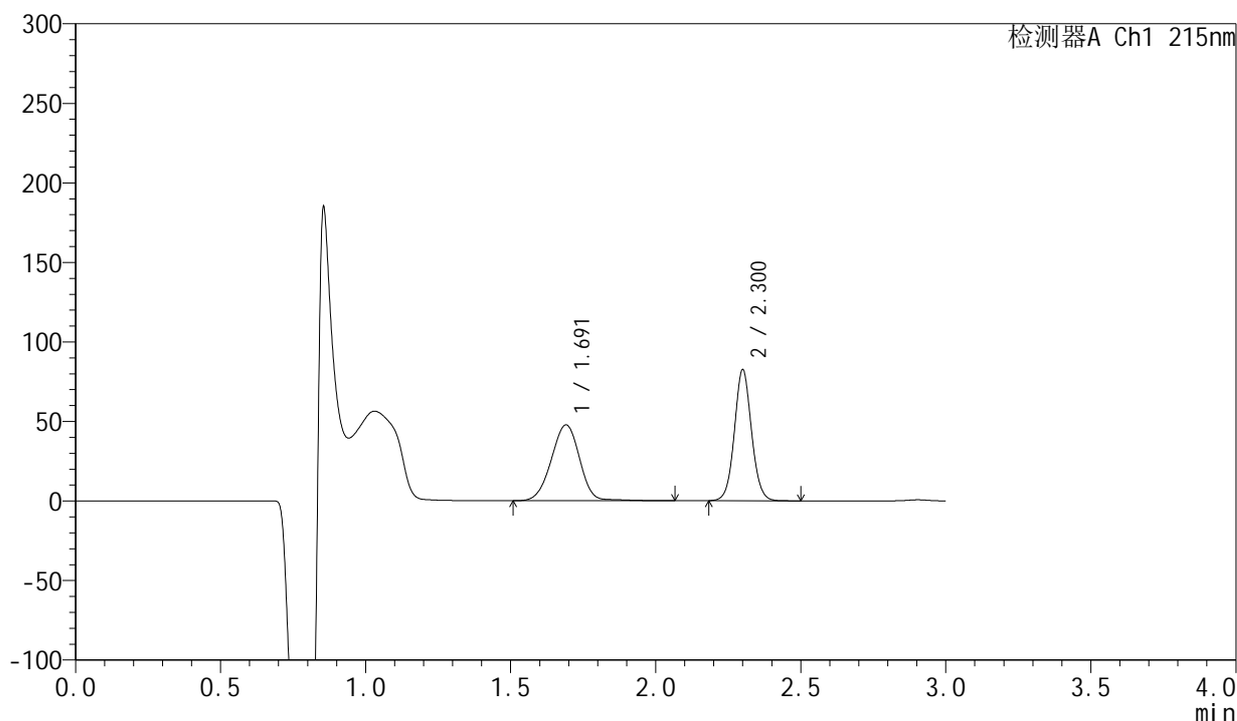
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5052-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-12  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:19:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:41      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 324810 | 48.930  | 47643  | 1436       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.300 | 339014 | 51.070  | 81784  | 7340       | 1.064 | 4.264    |
| 总计 |       | 663824 | 100.000 | 129426 |            |       |          |



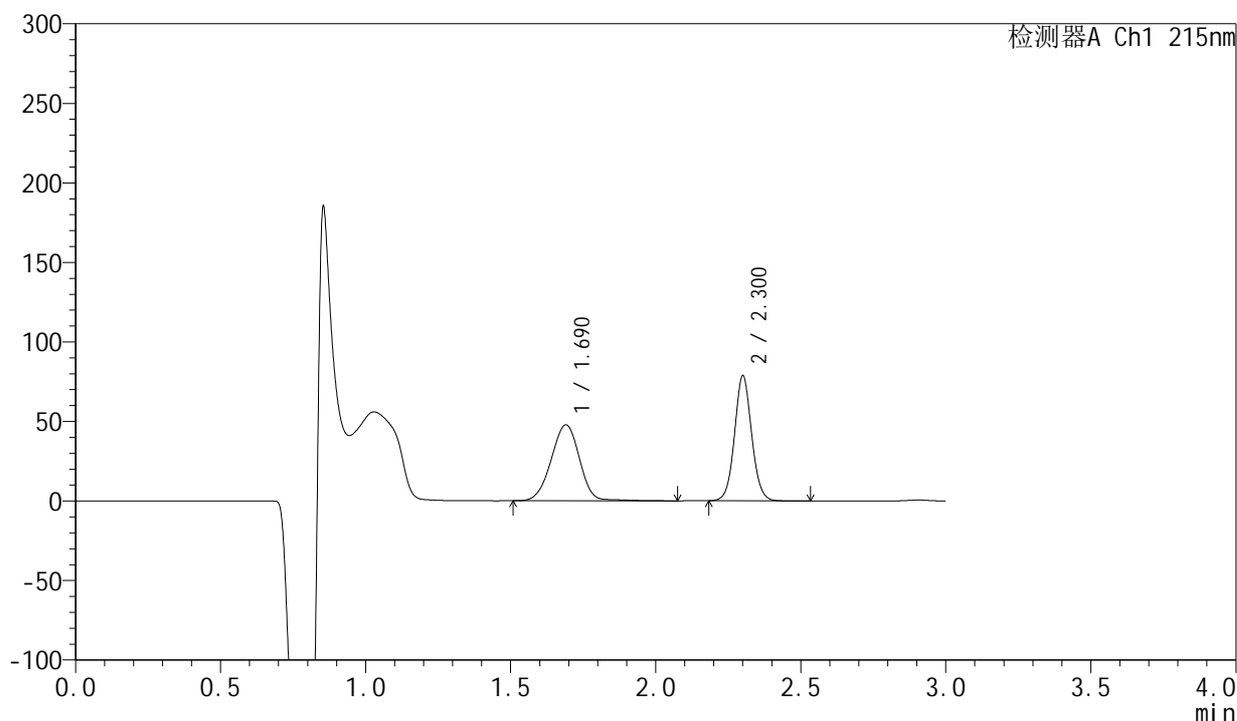
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5053-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-21  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:23:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:44      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 324844 | 50.081  | 47736  | 1438       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.300 | 323797 | 49.919  | 77841  | 7341       | 1.063 | 4.273    |
| 总计 |       | 648641 | 100.000 | 125577 |            |       |          |



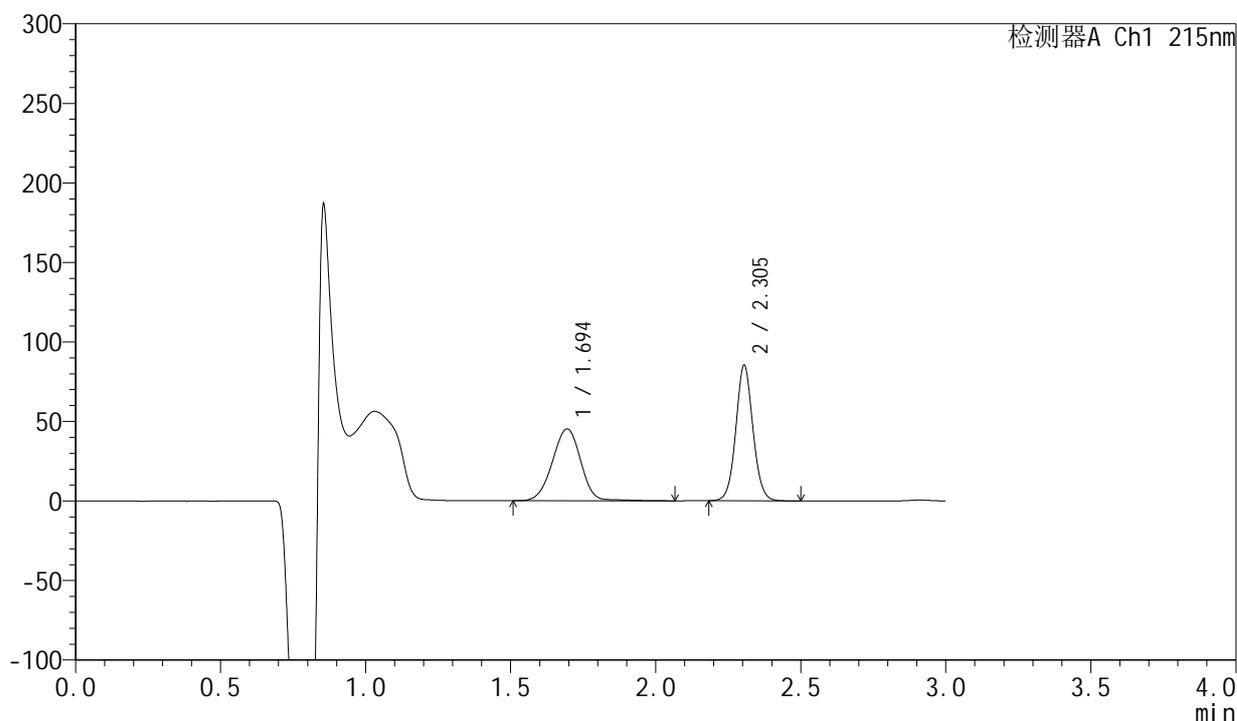
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5054-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-30  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:26:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.694 | 308188 | 46.770  | 45186  | 1441       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.305 | 350763 | 53.230  | 85188  | 7354       | 1.062 | 4.269    |
| 总计 |       | 658952 | 100.000 | 130374 |            |       |          |



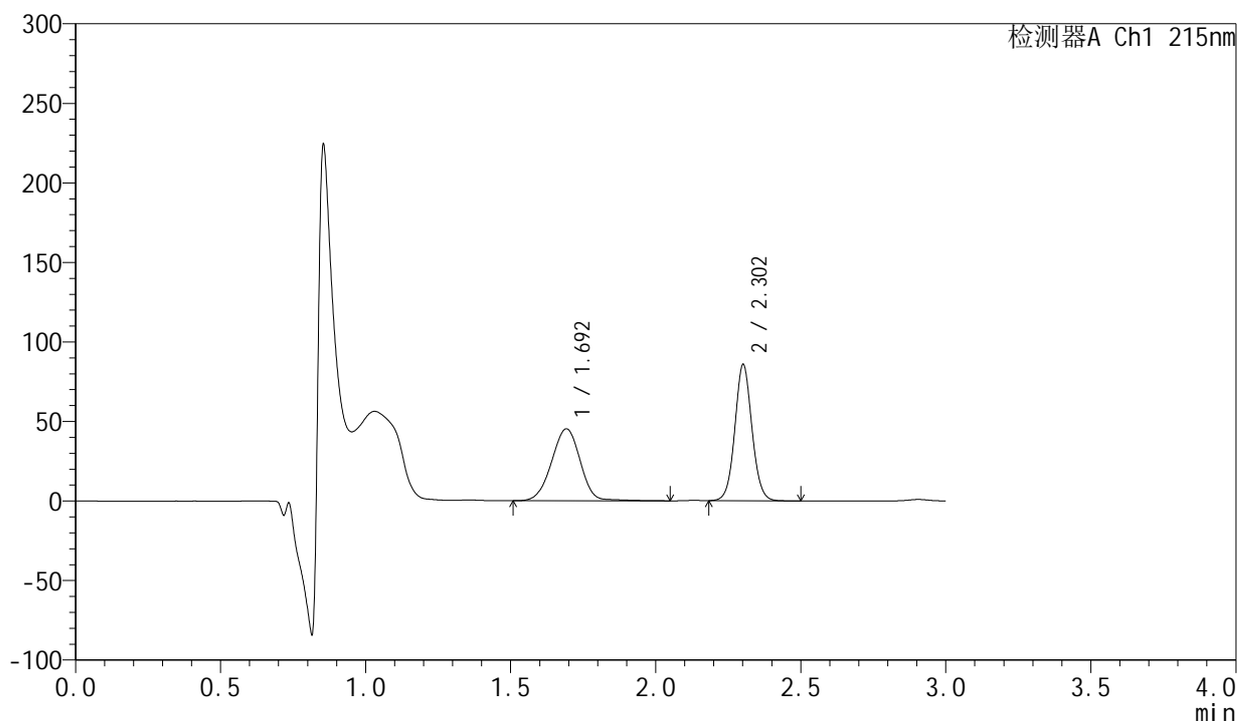
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5055-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-39  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:30:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 311356 | 46.922  | 45133  | 1400       | 0.970 | --       |
| 2  | 2.302 | 352210 | 53.078  | 84924  | 7346       | 1.063 | 4.229    |
| 总计 |       | 663566 | 100.000 | 130057 |            |       |          |



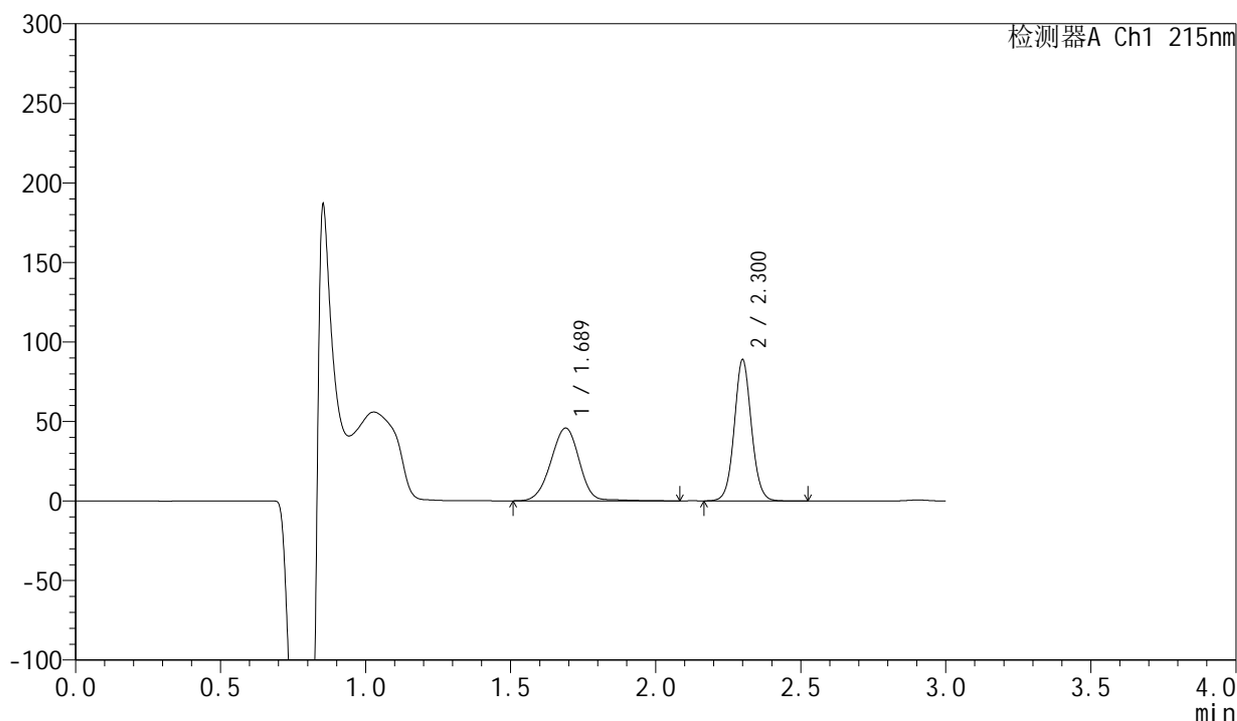
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5056-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-48  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:33:51      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 312240 | 46.035  | 45745  | 1432       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.300 | 366021 | 53.965  | 88286  | 7333       | 1.063 | 4.269    |
| 总计 |       | 678261 | 100.000 | 134032 |            |       |          |



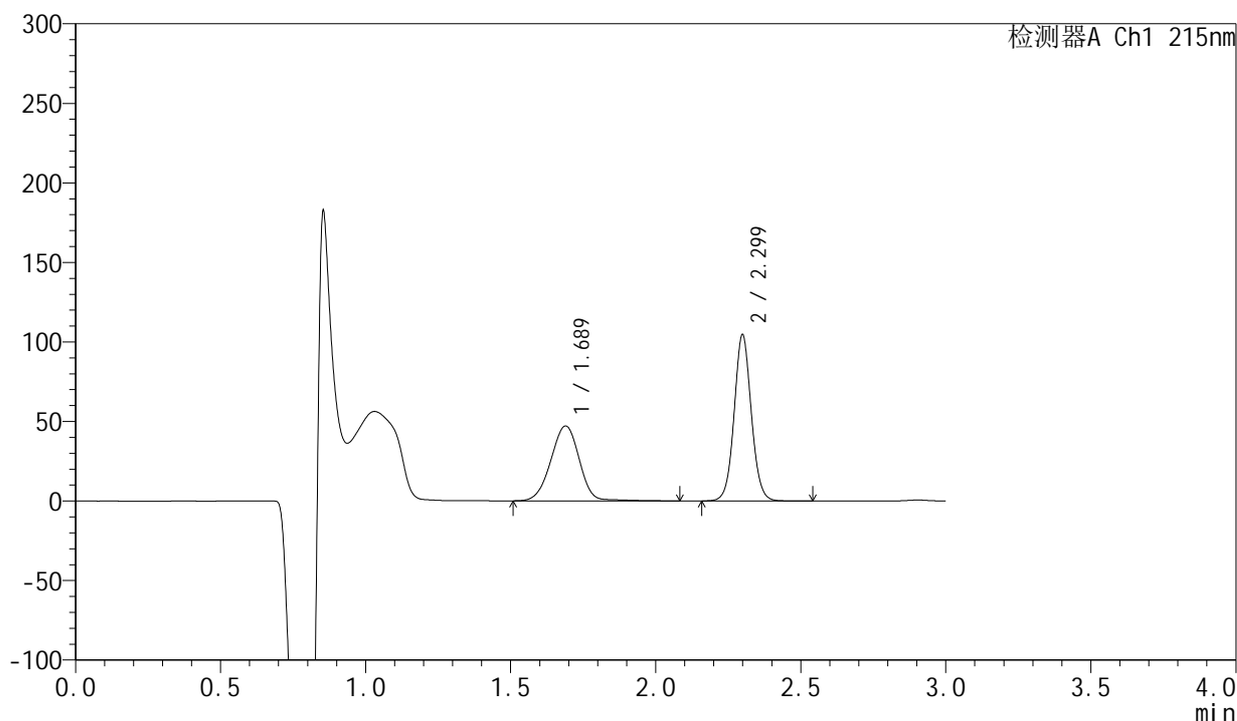
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5057-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-4      版本号: 6.115  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      实验者: xiechaojun  
 进样时间 : 2025/12/03 03:37:20      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:56  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

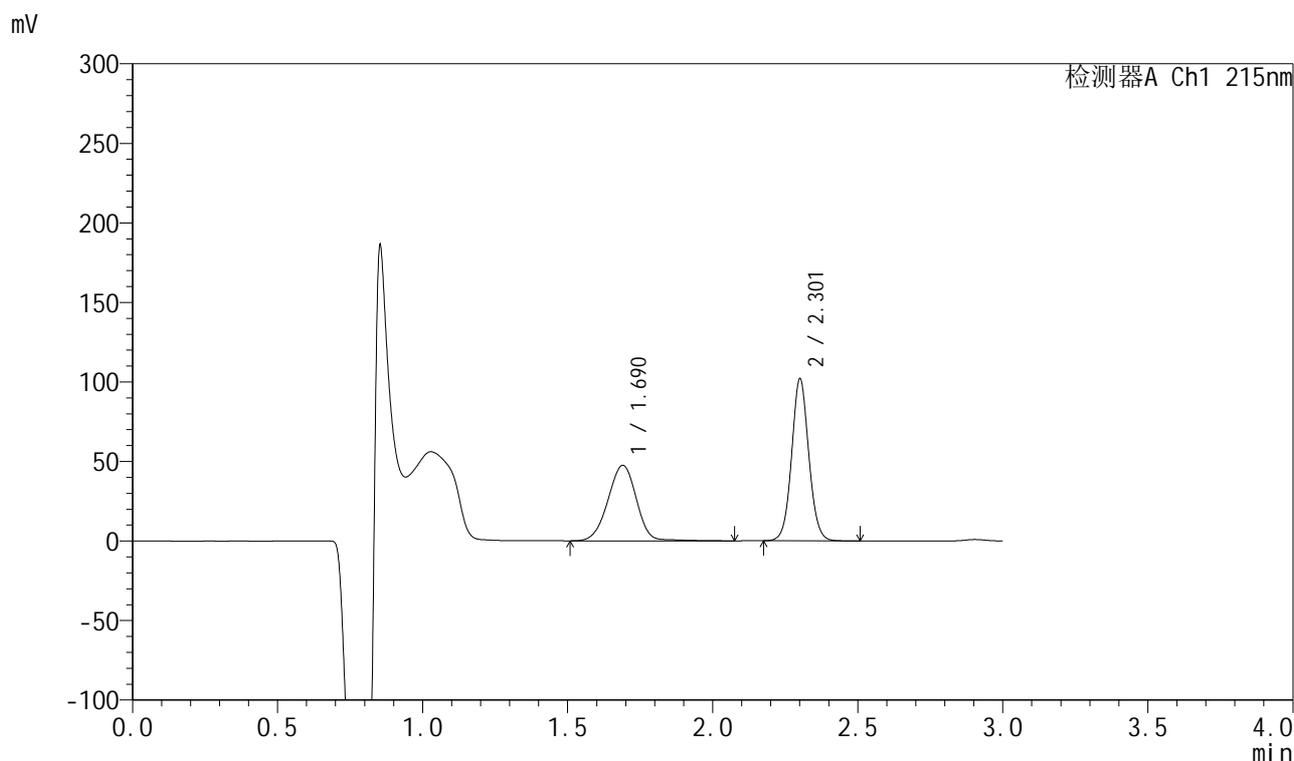
| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 321379 | 42.728  | 47107  | 1431       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.299 | 430770 | 57.272  | 104060 | 7344       | 1.062 | 4.267    |
| 总计 |       | 752149 | 100.000 | 151168 |            |       |          |

## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5058-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-13  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:40:49      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:23:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 323537 | 43.496  | 47453  | 1432       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.301 | 420287 | 56.504  | 100665 | 7328       | 1.063 | 4.272    |
| 总计 |       | 743824 | 100.000 | 148118 |            |       |          |



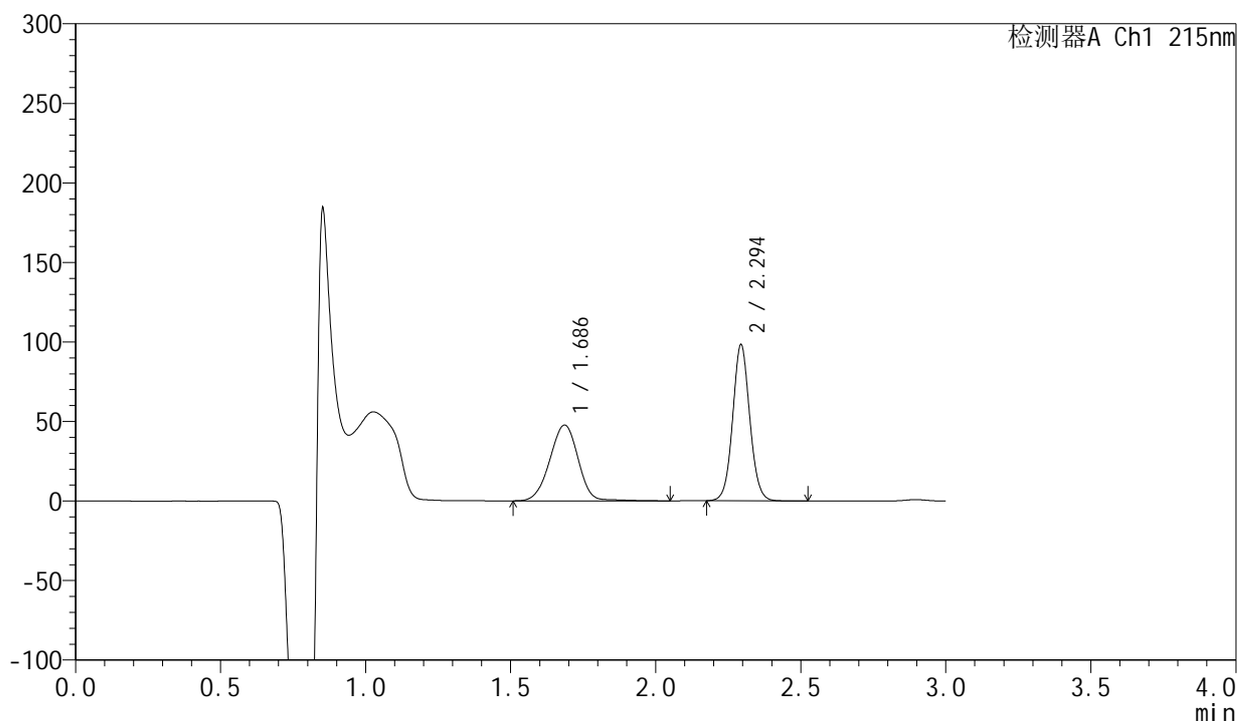
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5059-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-22  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:44:18      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:02      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 324339 | 44.562  | 47614  | 1430       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.294 | 403504 | 55.438  | 97705  | 7332       | 1.062 | 4.264    |
| 总计 |       | 727843 | 100.000 | 145319 |            |       |          |



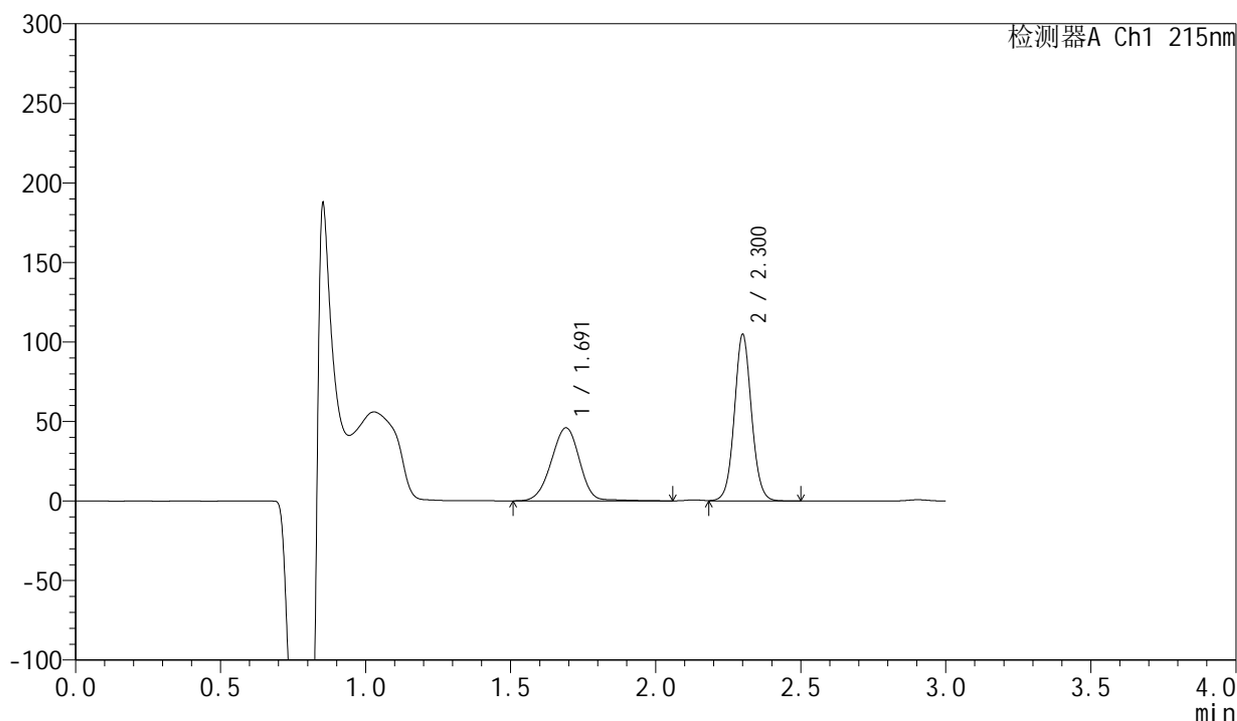
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5060-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-31  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:47:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:05      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 312169 | 42.000  | 45885  | 1438       | 0.962 | --       |
| 2  | 2.300 | 431090 | 58.000  | 103871 | 7337       | 1.063 | 4.266    |
| 总计 |       | 743258 | 100.000 | 149755 |            |       |          |

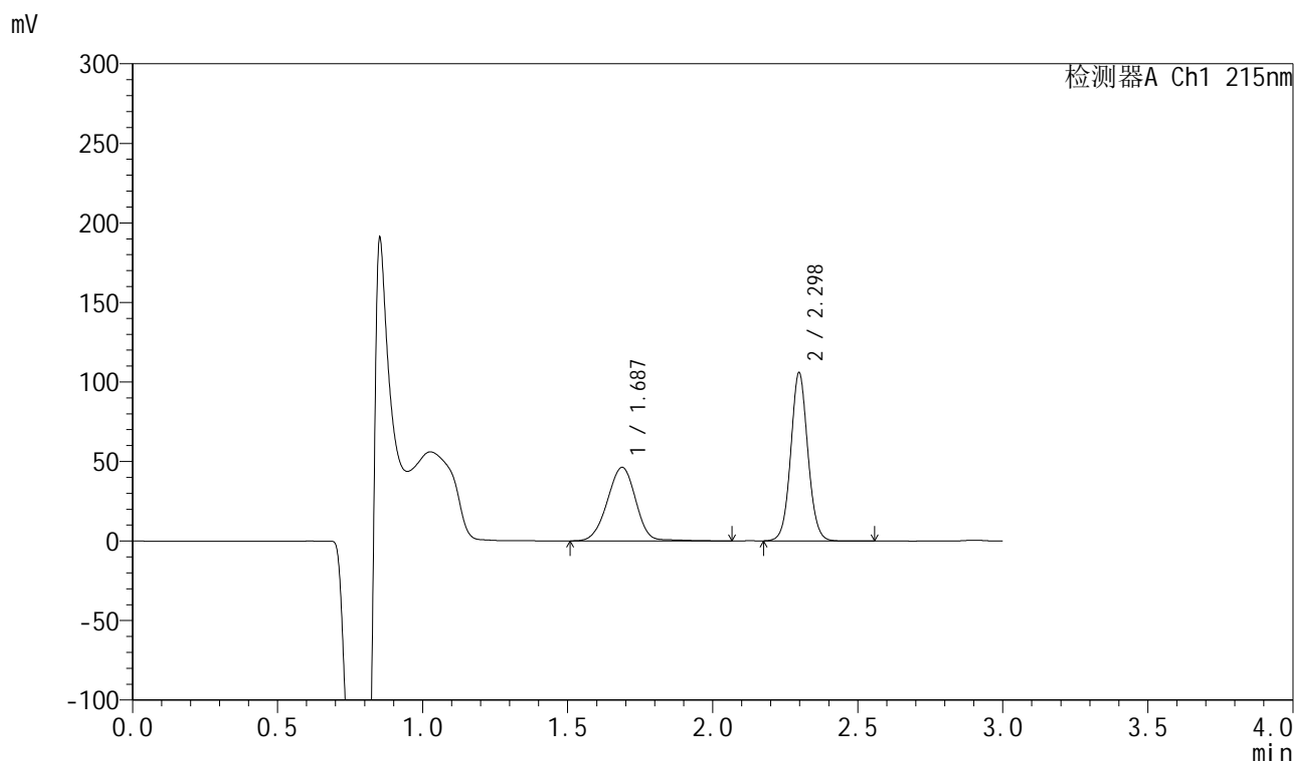


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5061-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-40  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:51:15      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:08      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 315664 | 42.047  | 46237  | 1423       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 435082 | 57.953  | 105716 | 7346       | 1.063 | 4.266    |
| 总计 |       | 750746 | 100.000 | 151953 |            |       |          |



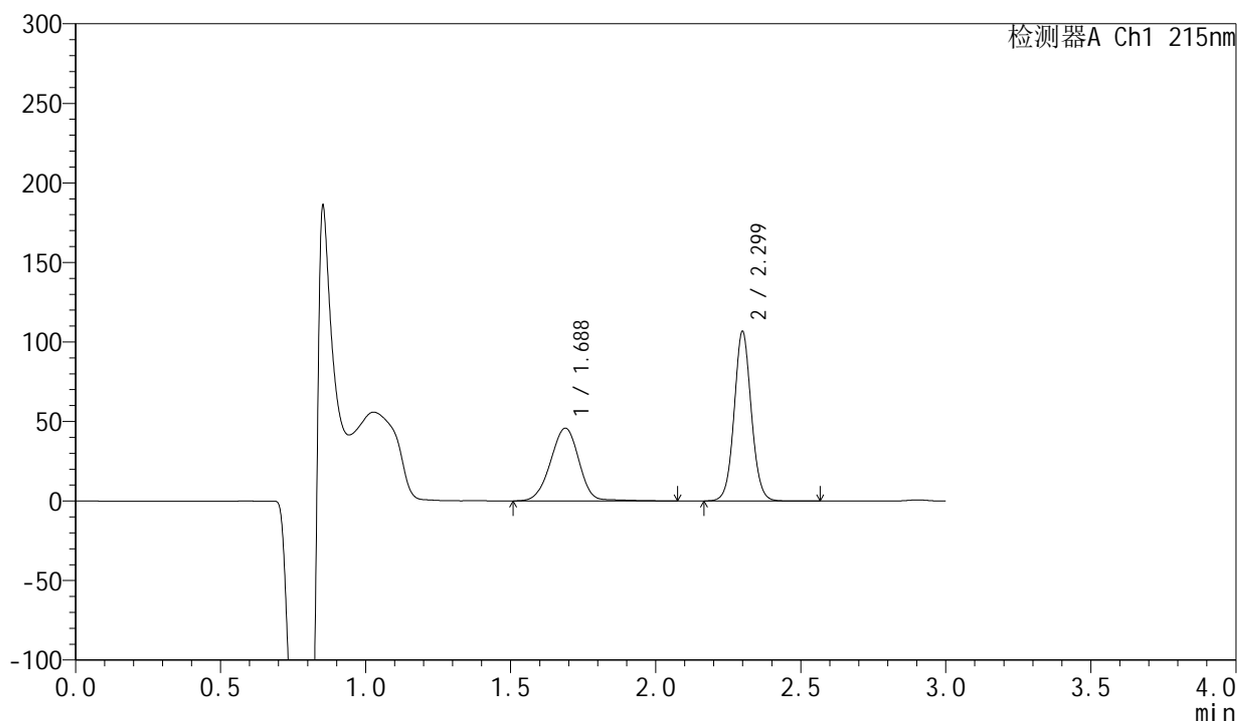
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5062-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-49  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:54:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 311967 | 41.534  | 45736  | 1430       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.299 | 439145 | 58.466  | 106109 | 7346       | 1.063 | 4.275    |
| 总计 |       | 751112 | 100.000 | 151845 |            |       |          |

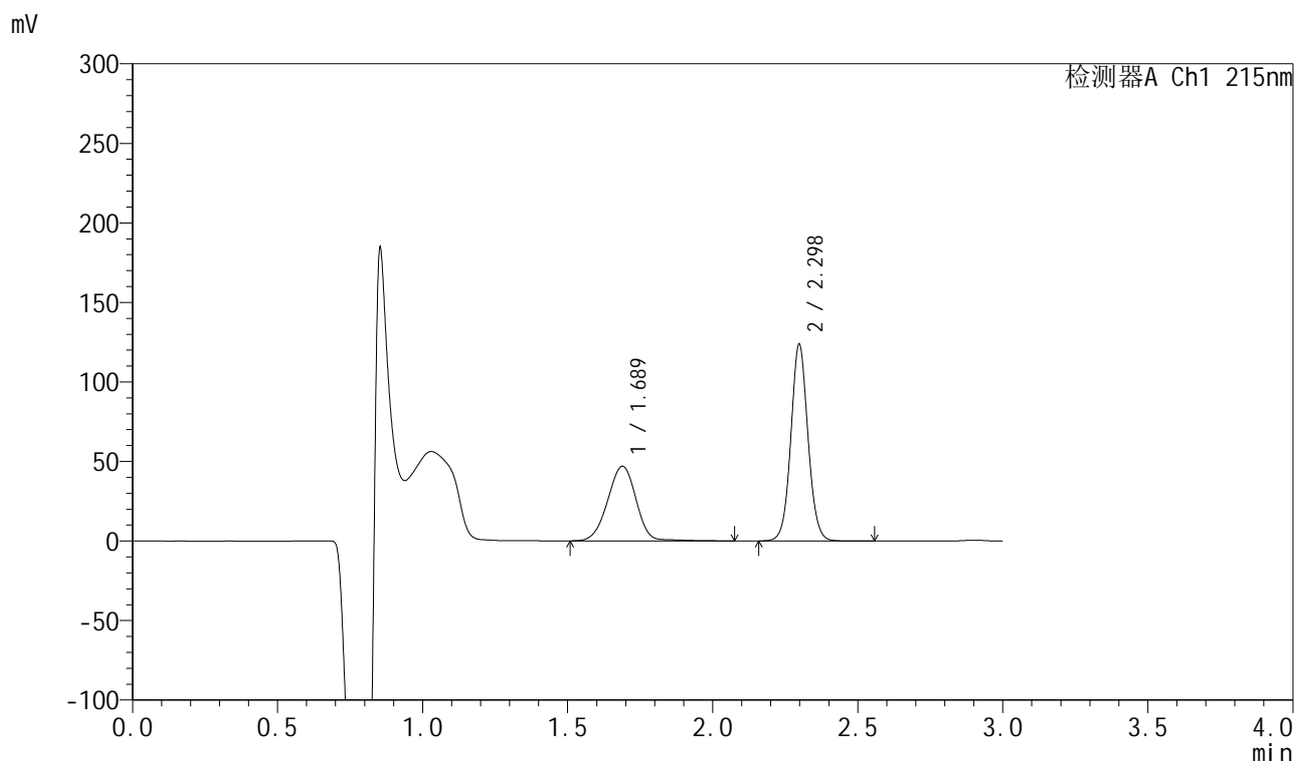


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5063-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-5  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 03:58:13      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 320024 | 38.591  | 46950  | 1429       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 509242 | 61.409  | 123479 | 7340       | 1.063 | 4.264    |
| 总计 |       | 829266 | 100.000 | 170429 |            |       |          |

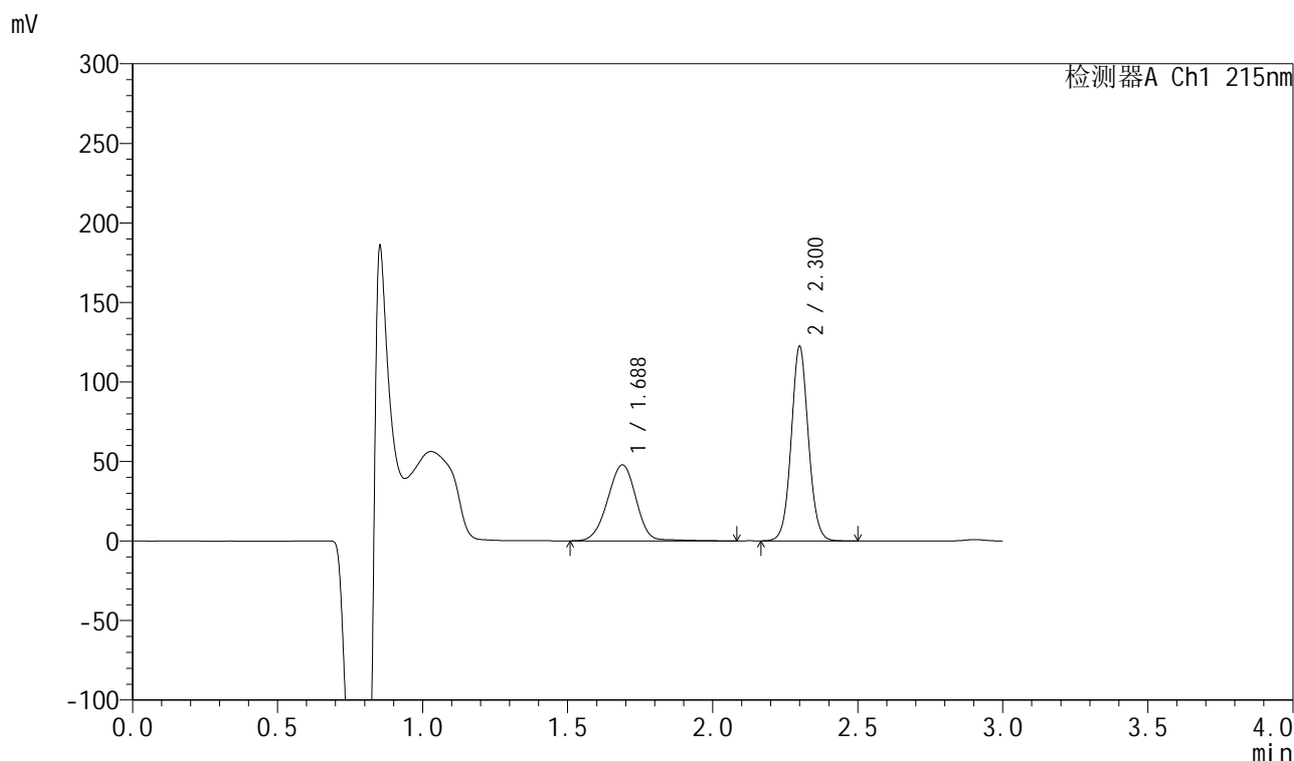


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5064-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-14  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:01:42      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:17      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 325842 | 39.265  | 47786  | 1426       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.300 | 504018 | 60.735  | 121562 | 7323       | 1.061 | 4.269    |
| 总计 |       | 829860 | 100.000 | 169348 |            |       |          |



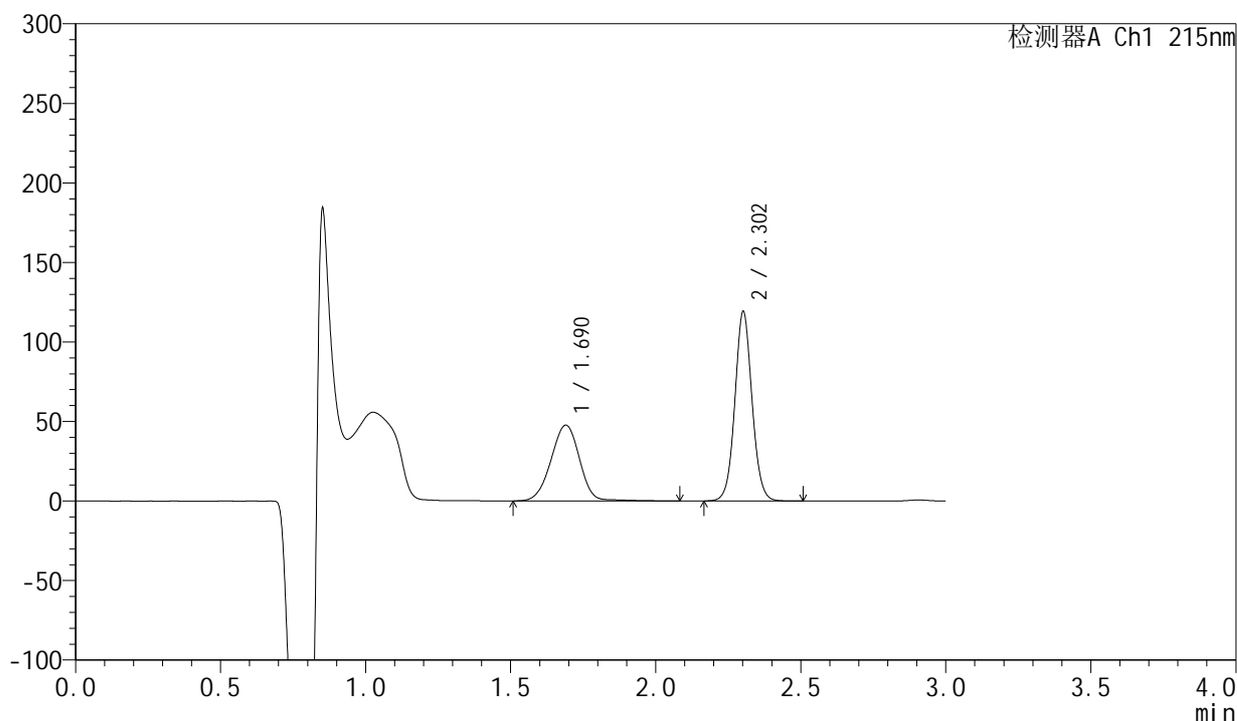
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5065-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-23  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:05:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:20      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 326342 | 39.936  | 47648  | 1420       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.302 | 490814 | 60.064  | 118206 | 7351       | 1.061 | 4.267    |
| 总计 |       | 817156 | 100.000 | 165854 |            |       |          |



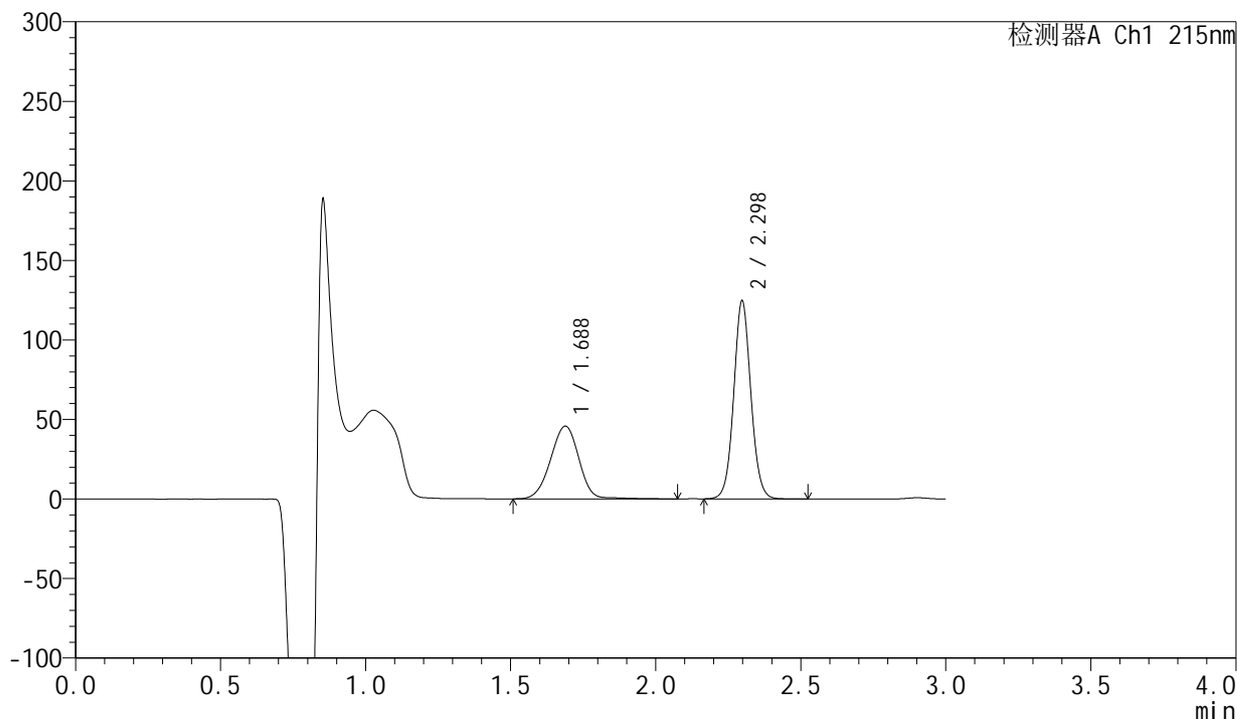
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5066-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-32  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:08:40      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:22      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 311525 | 37.783  | 45762  | 1434       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.298 | 512989 | 62.217  | 124433 | 7330       | 1.062 | 4.269    |
| 总计 |       | 824513 | 100.000 | 170194 |            |       |          |

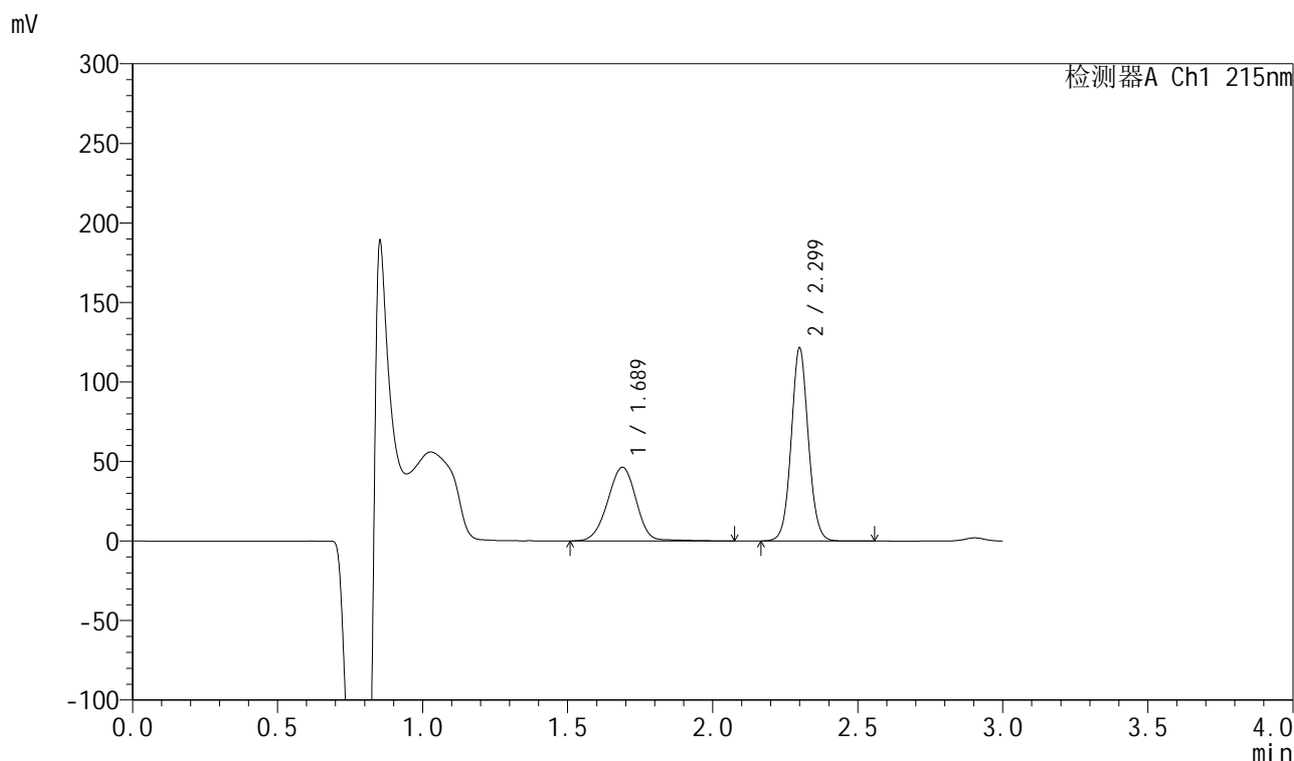


## 999培哌普利吡达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50°C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5067-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P5.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-41  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 04:12:09 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:25 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 316604 | 38.780  | 46334  | 1421       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.299 | 499813 | 61.220  | 120759 | 7348       | 1.063 | 4.264    |
| 总计 |       | 816417 | 100.000 | 167093 |            |       |          |



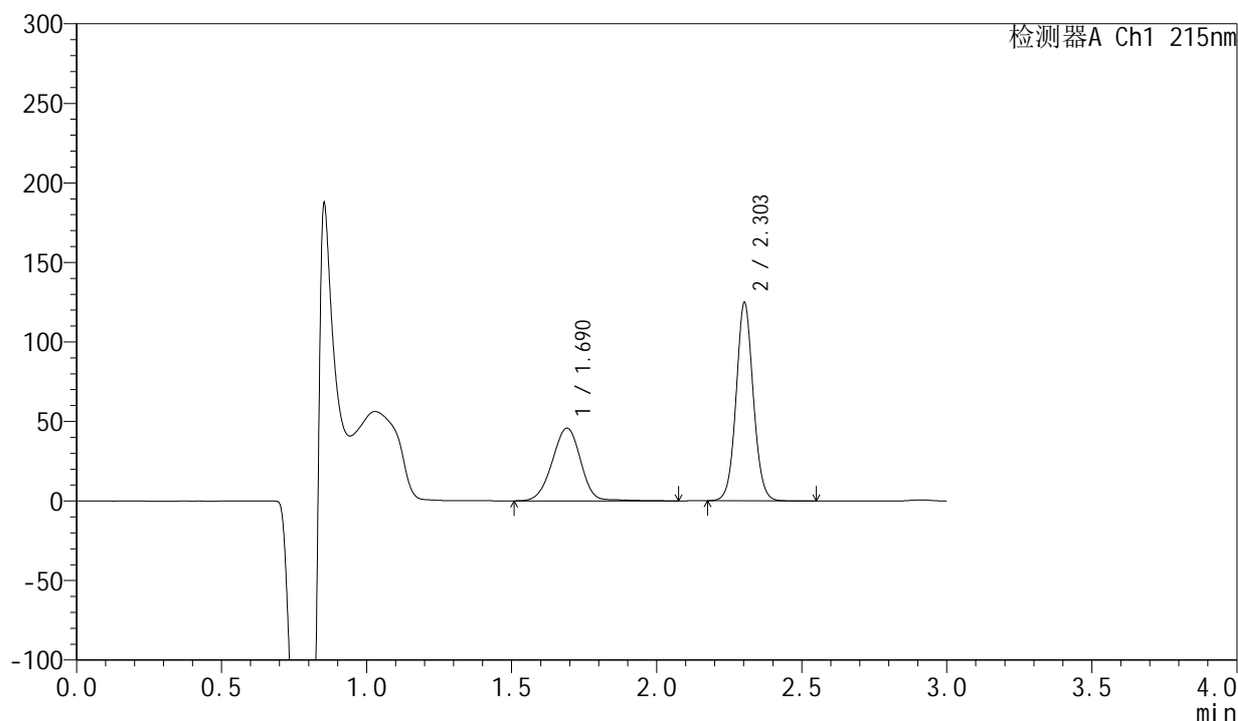
# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5068-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-50  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:15:37      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 312357 | 37.771  | 45694  | 1429       | 0.964 | --       |
| 2  | 2.303 | 514626 | 62.229  | 124171 | 7332       | 1.062 | 4.274    |
| 总计 |       | 826984 | 100.000 | 169865 |            |       |          |



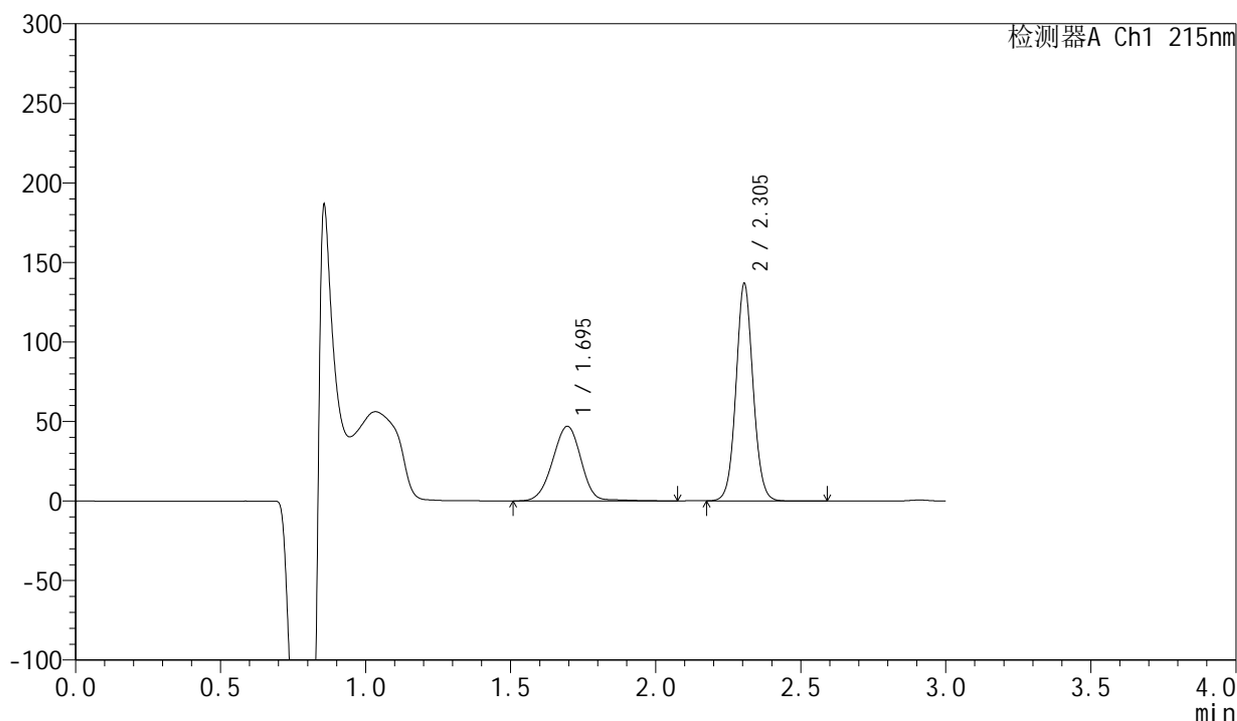
# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5069-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-6  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:19:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:31      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.695 | 320369 | 36.276  | 46914  | 1437       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.305 | 562771 | 63.724  | 136701 | 7400       | 1.064 | 4.266    |
| 总计 |       | 883140 | 100.000 | 183615 |            |       |          |

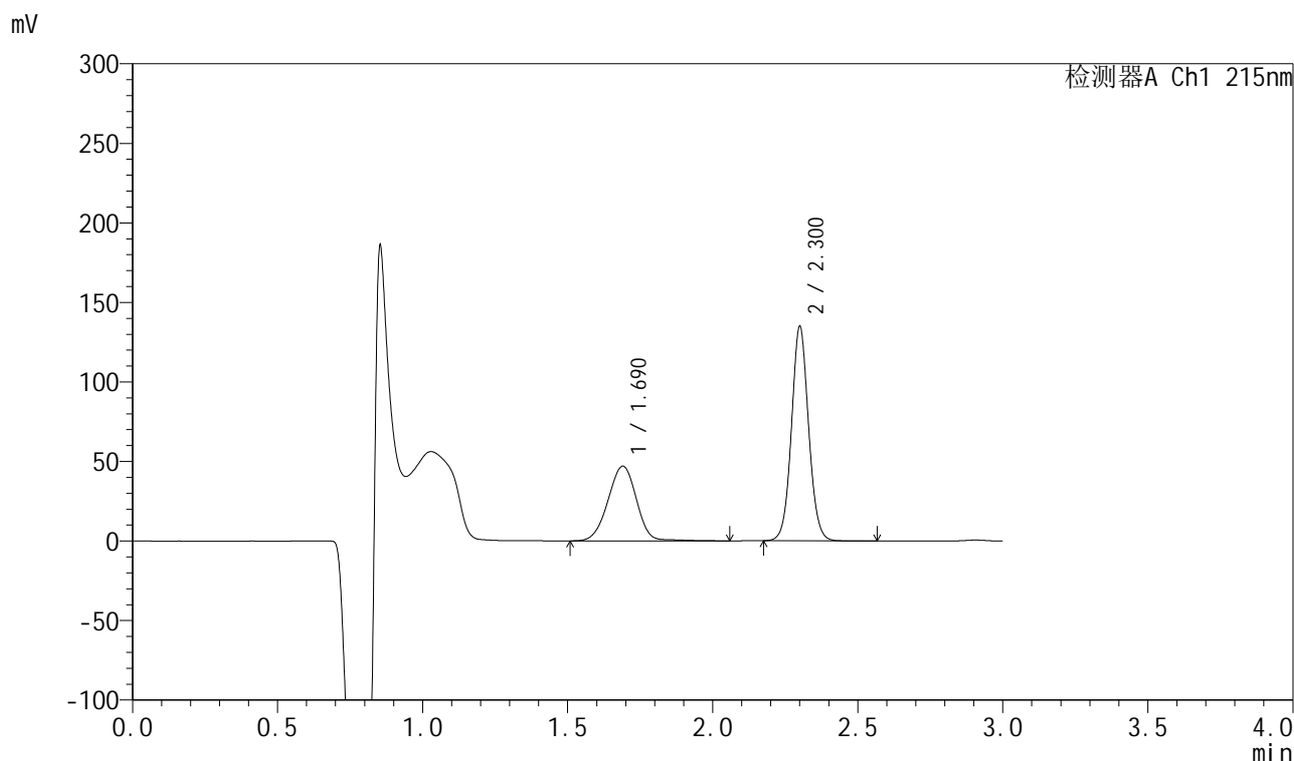


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5070-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-15  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:22:35      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:34      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 320874 | 36.637  | 46970  | 1424       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.300 | 554935 | 63.363  | 133519 | 7349       | 1.064 | 4.263    |
| 总计 |       | 875809 | 100.000 | 180488 |            |       |          |



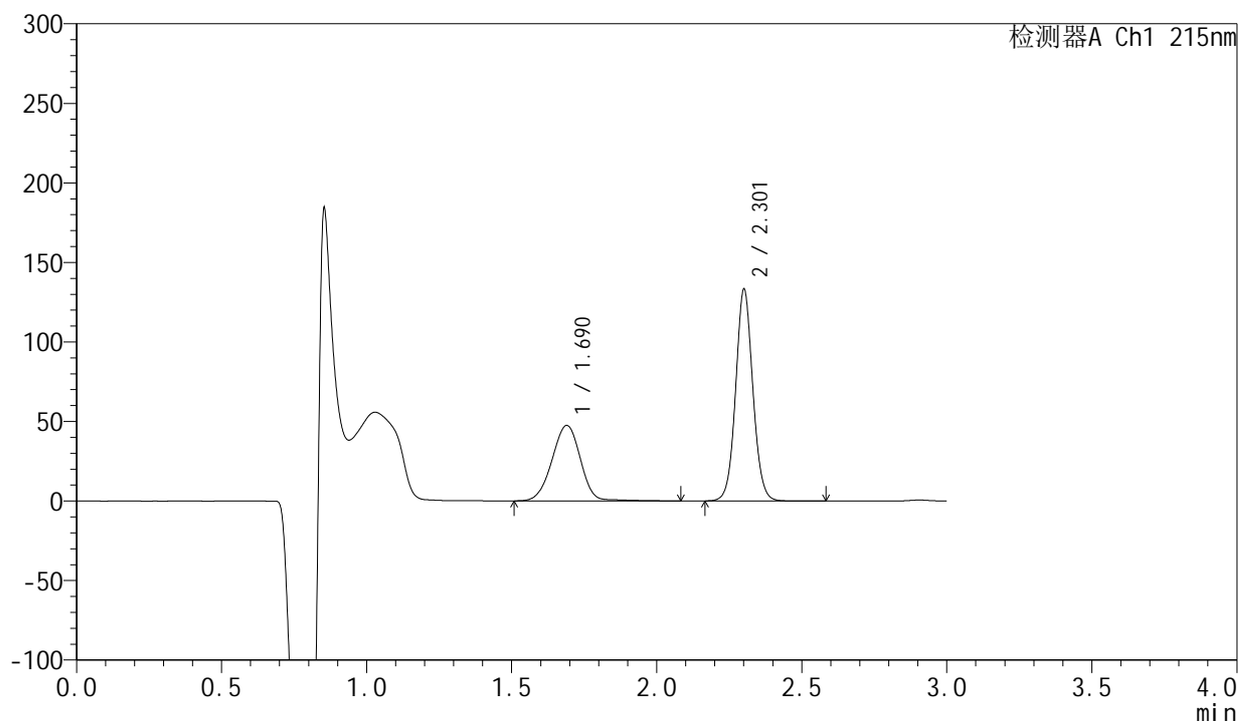
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5071-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-24  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:26:04      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:37      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 323858 | 37.092  | 47454  | 1427       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.301 | 549271 | 62.908  | 131563 | 7328       | 1.064 | 4.268    |
| 总计 |       | 873129 | 100.000 | 179017 |            |       |          |

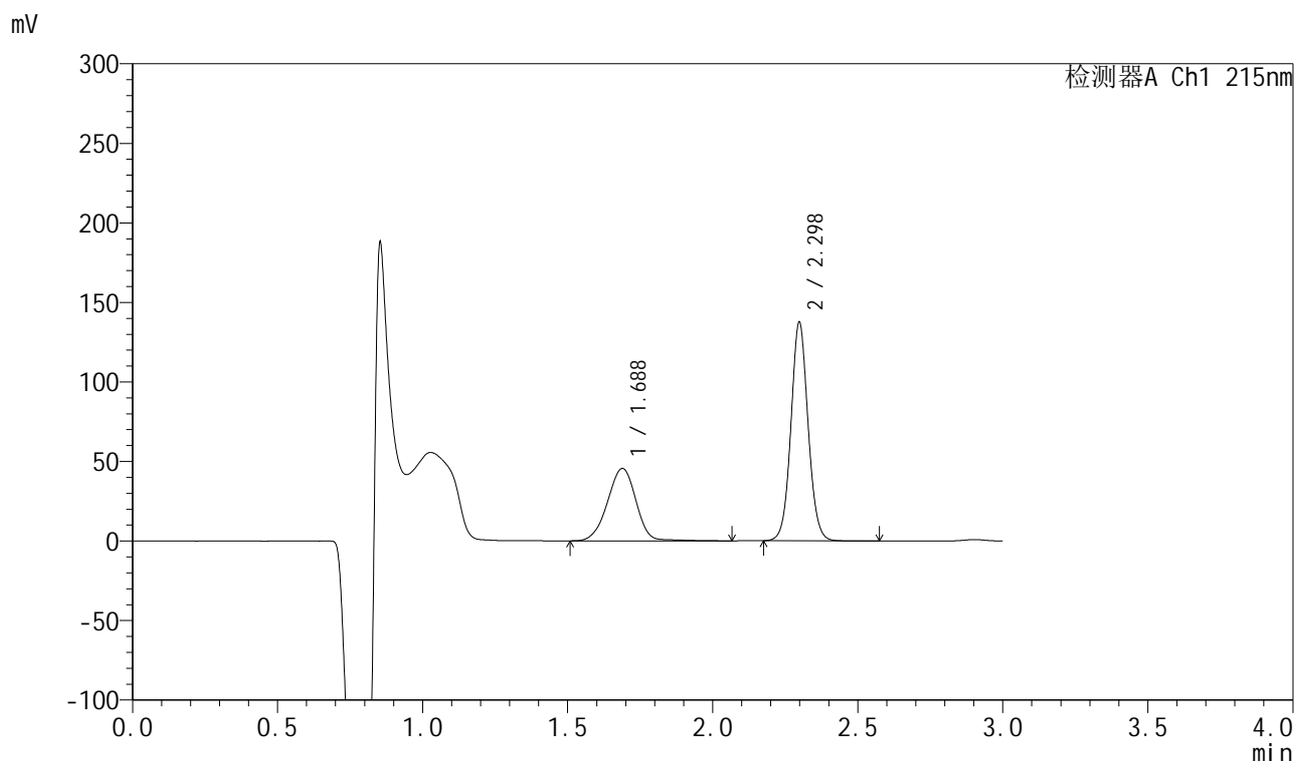


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5072-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-33  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:29:33      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:40      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 311217 | 35.458  | 45535  | 1428       | 0.955 | --       |
| 2  | 2.298 | 566481 | 64.542  | 137139 | 7314       | 1.064 | 4.264    |
| 总计 |       | 877698 | 100.000 | 182674 |            |       |          |



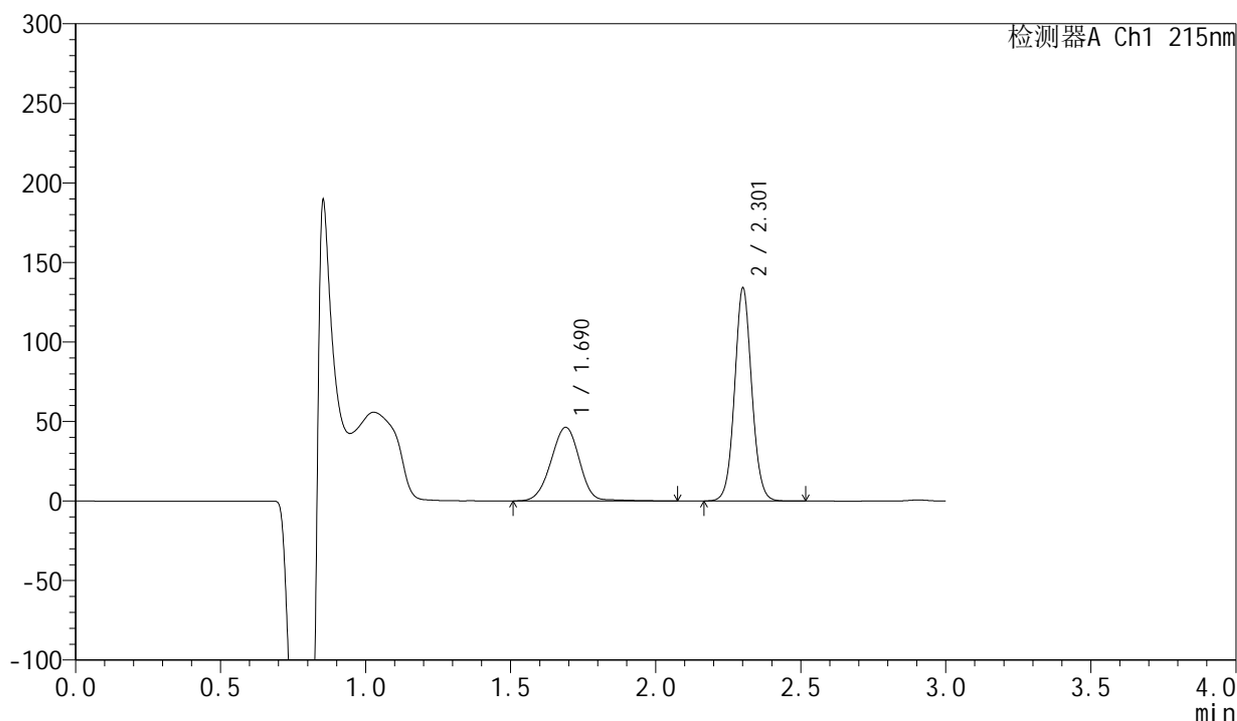
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5073-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-42  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:33:01      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:43      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 316125 | 36.421  | 46281  | 1423       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.301 | 551839 | 63.579  | 132271 | 7338       | 1.064 | 4.266    |
| 总计 |       | 867964 | 100.000 | 178551 |            |       |          |



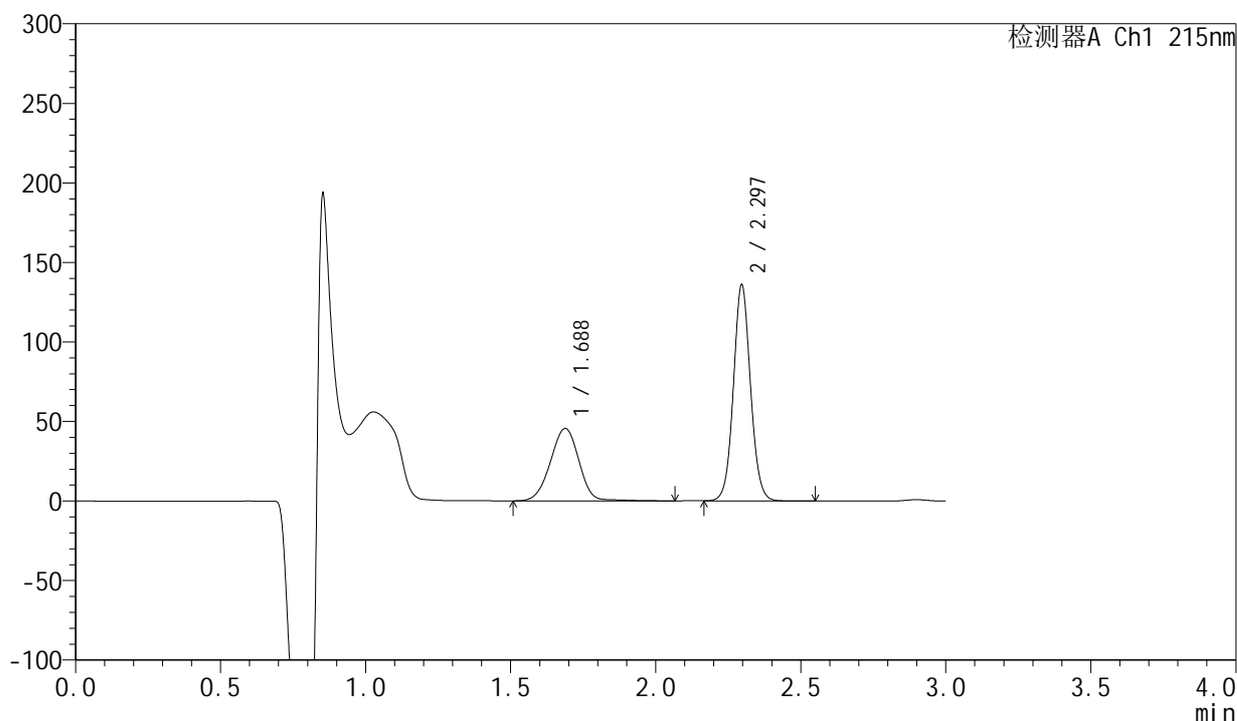
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5074-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-51  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:36:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:46      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 311788 | 35.793  | 45566  | 1413       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.297 | 559295 | 64.207  | 135951 | 7332       | 1.064 | 4.245    |
| 总计 |       | 871083 | 100.000 | 181517 |            |       |          |



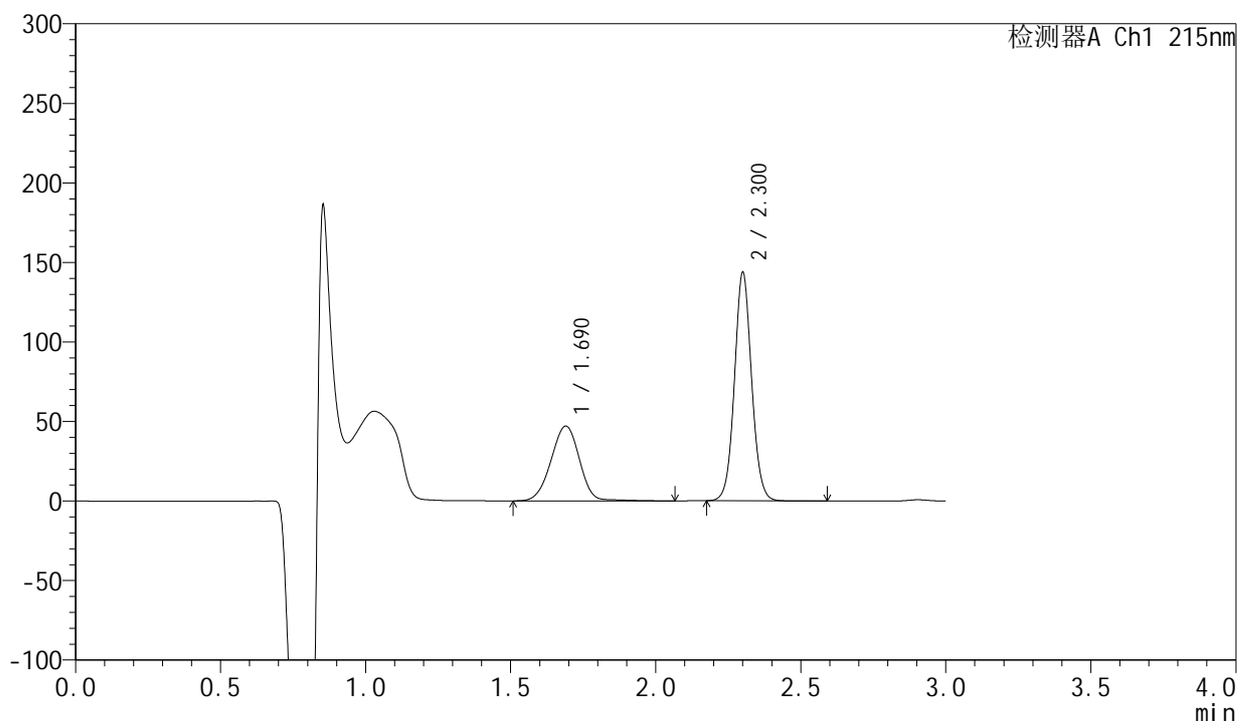
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5075-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-7  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:39:59      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:49      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 321270 | 35.180  | 47025  | 1424       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.300 | 591951 | 64.820  | 142302 | 7337       | 1.063 | 4.262    |
| 总计 |       | 913221 | 100.000 | 189327 |            |       |          |



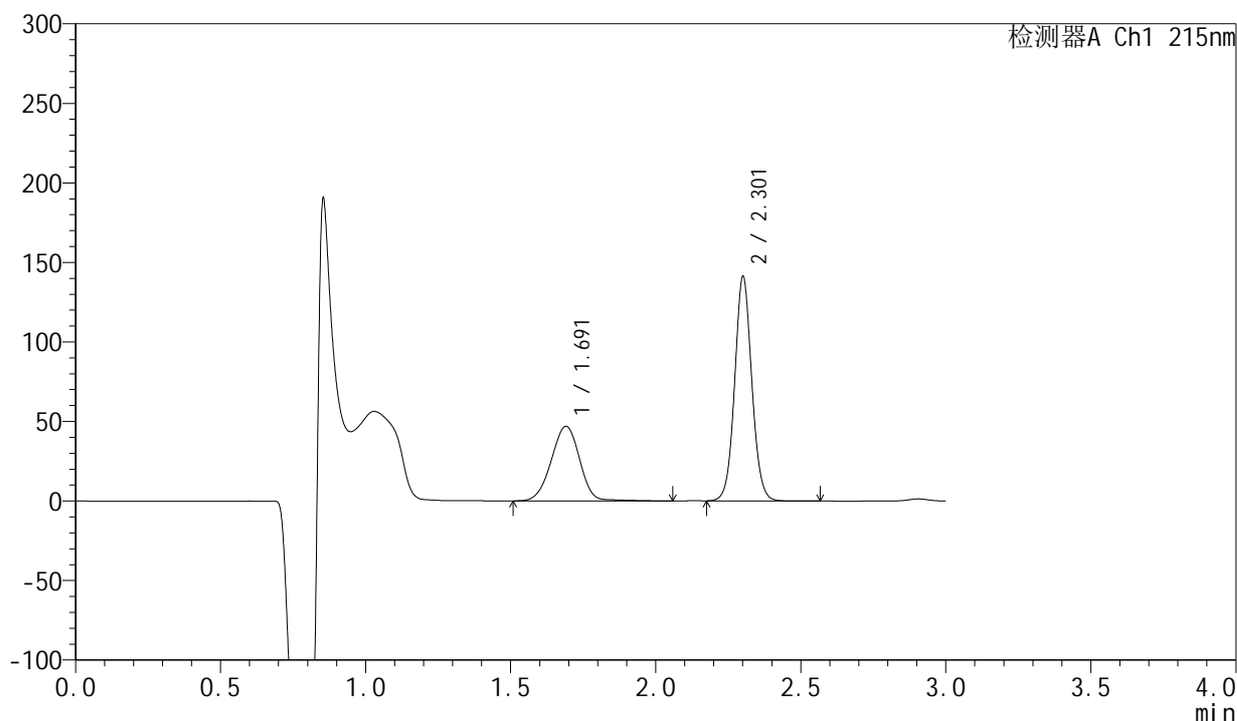
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5076-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-16  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:43:28      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:52      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 320538 | 35.537  | 46883  | 1422       | 0.965 | --       |
| 2  | 2.301 | 581456 | 64.463  | 139464 | 7349       | 1.064 | 4.259    |
| 总计 |       | 901994 | 100.000 | 186347 |            |       |          |

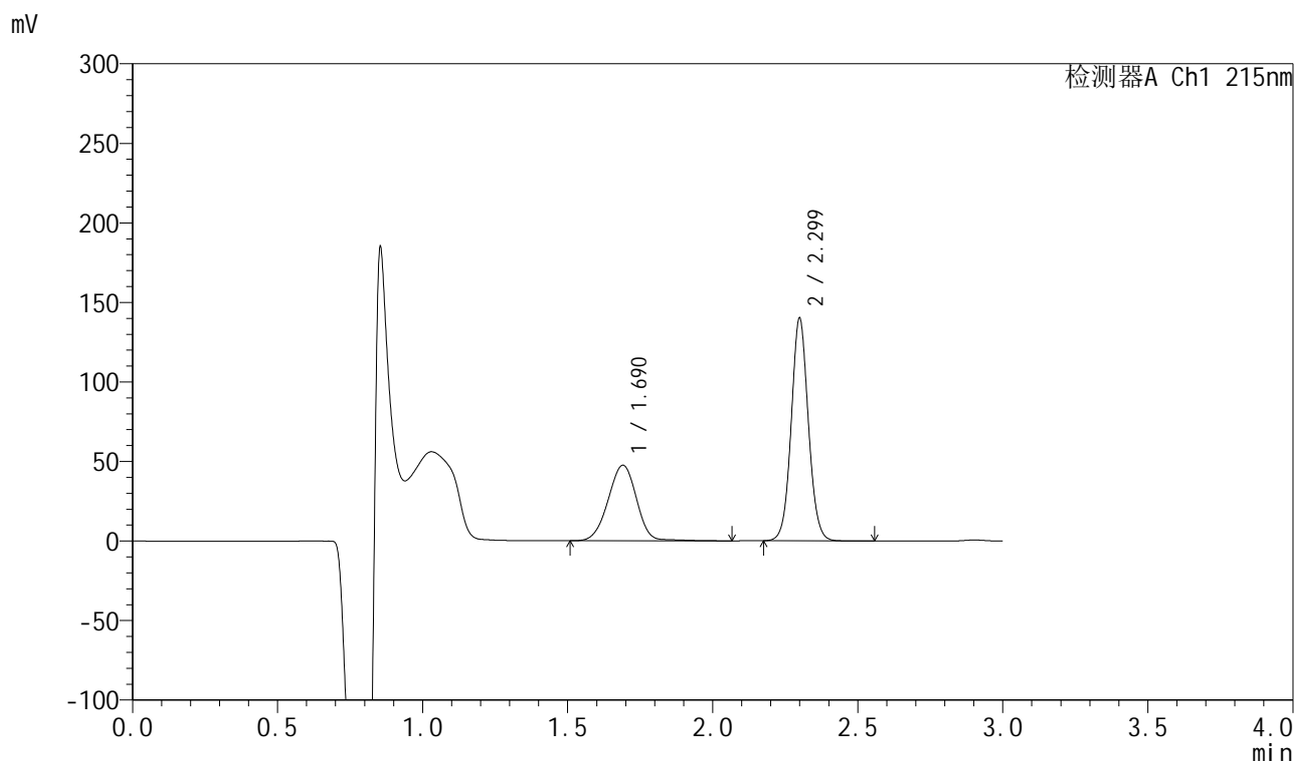


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5077-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-25  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:46:58      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:55      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.690 | 323840 | 35.946  | 47500  | 1429       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.299 | 577079 | 64.054  | 139260 | 7323       | 1.064 | 4.256    |
| 总计 |       | 900919 | 100.000 | 186760 |            |       |          |



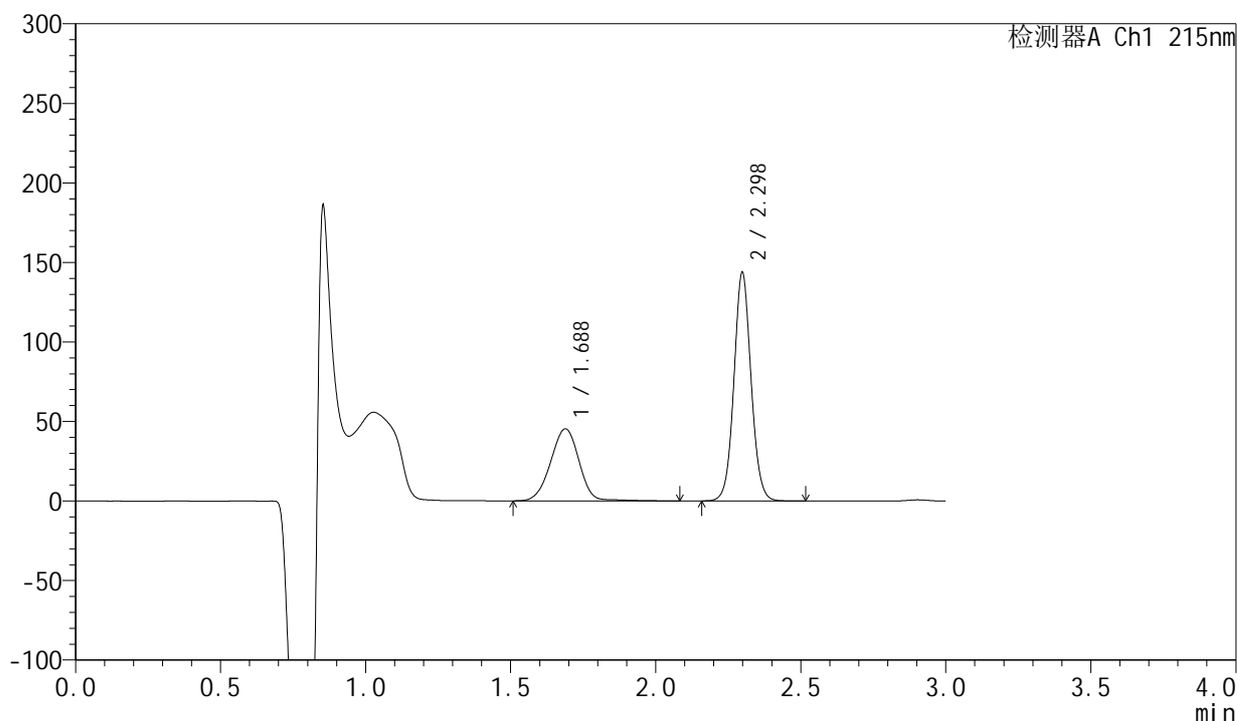
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5078-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-34  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:50:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:24:57      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 309035 | 34.317  | 45299  | 1428       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.298 | 591497 | 65.683  | 143259 | 7328       | 1.064 | 4.265    |
| 总计 |       | 900532 | 100.000 | 188557 |            |       |          |

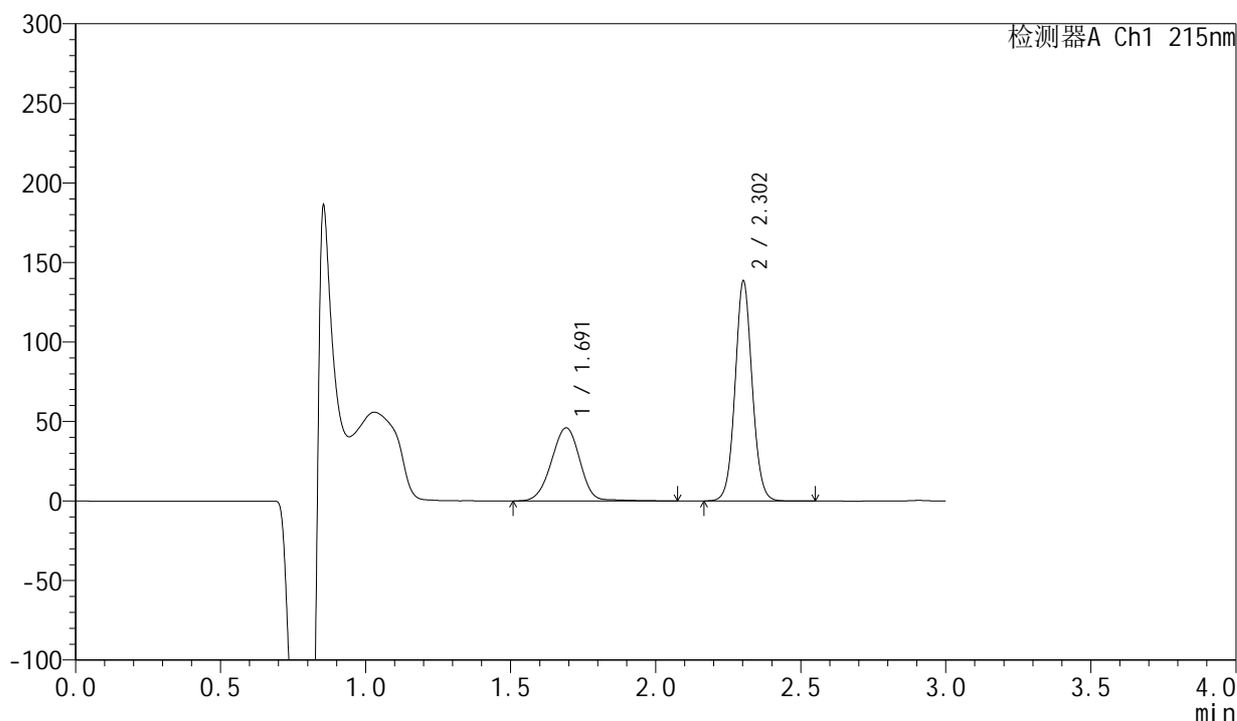
## 999培哌普利达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C 波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5079-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-43  
 进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:53:57 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:01 处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 314611 | 35.597  | 45911  | 1422       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.302 | 569209 | 64.403  | 137574 | 7374       | 1.062 | 4.265    |
| 总计 |       | 883820 | 100.000 | 183485 |            |       |          |



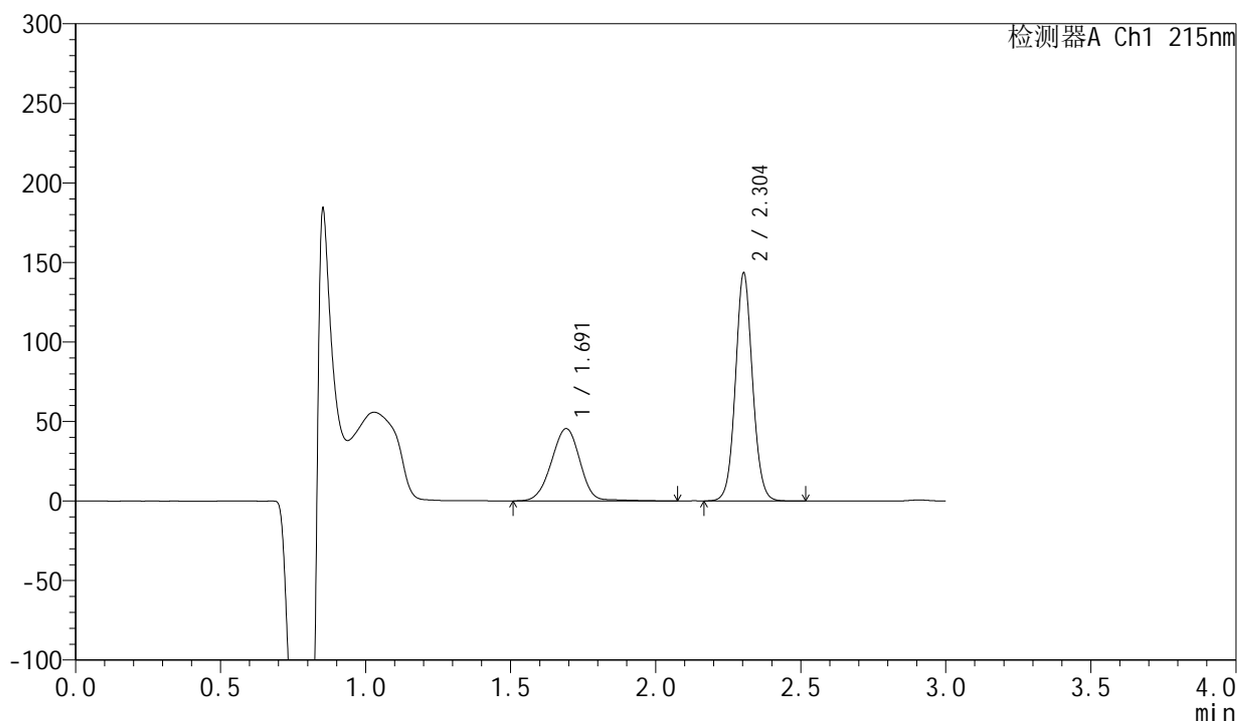
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5080-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-52  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 04:57:27      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:04      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 311222 | 34.608  | 45366  | 1419       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.304 | 588053 | 65.392  | 142973 | 7395       | 1.069 | 4.271    |
| 总计 |       | 899275 | 100.000 | 188339 |            |       |          |



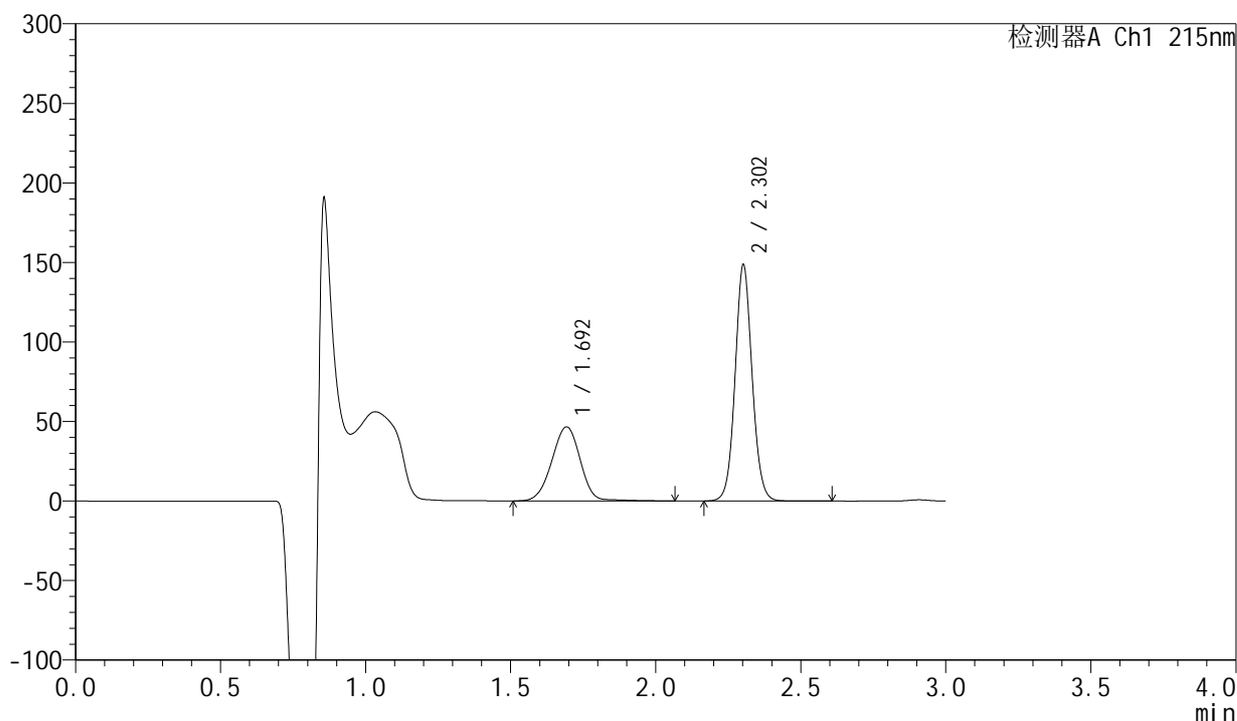
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5081-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-8  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:00:57      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:07      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.692 | 317901 | 34.334  | 46387  | 1431       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.302 | 608016 | 65.666  | 147620 | 7453       | 1.072 | 4.270    |
| 总计 |       | 925916 | 100.000 | 194007 |            |       |          |



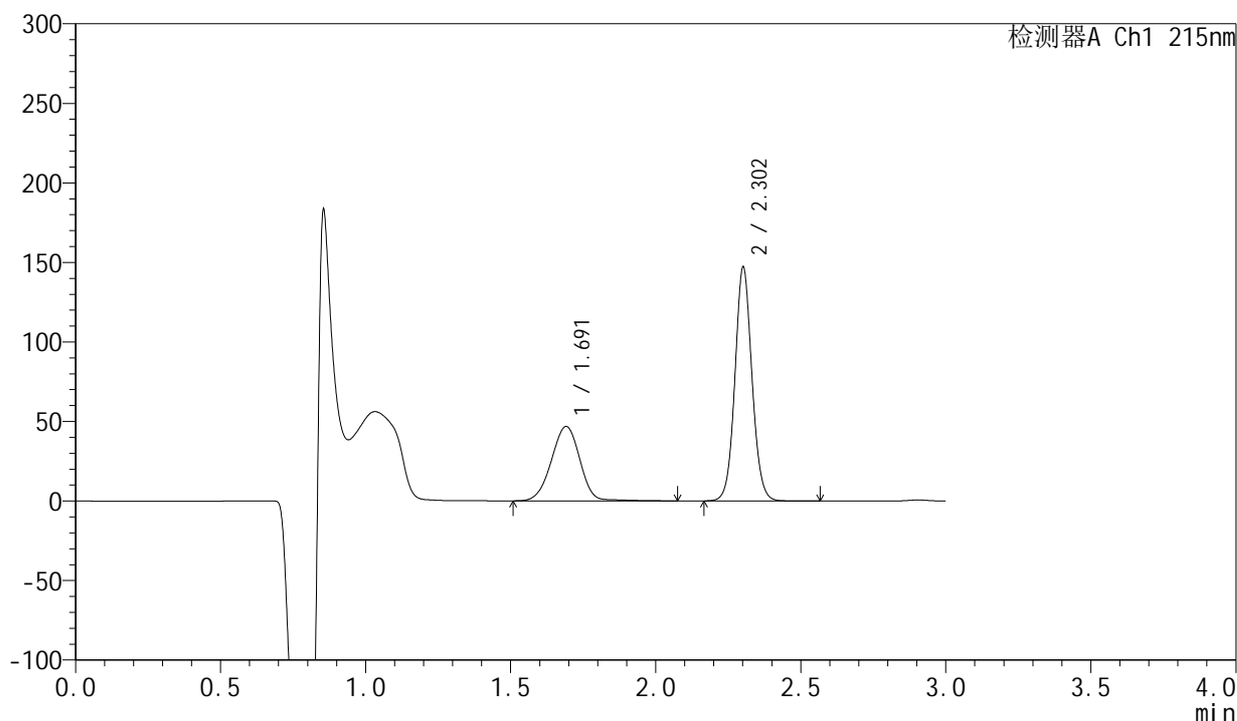
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5082-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-17  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:04:26      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.691 | 320130 | 34.715  | 46677  | 1418       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.302 | 602025 | 65.285  | 145736 | 7436       | 1.072 | 4.265    |
| 总计 |       | 922155 | 100.000 | 192413 |            |       |          |



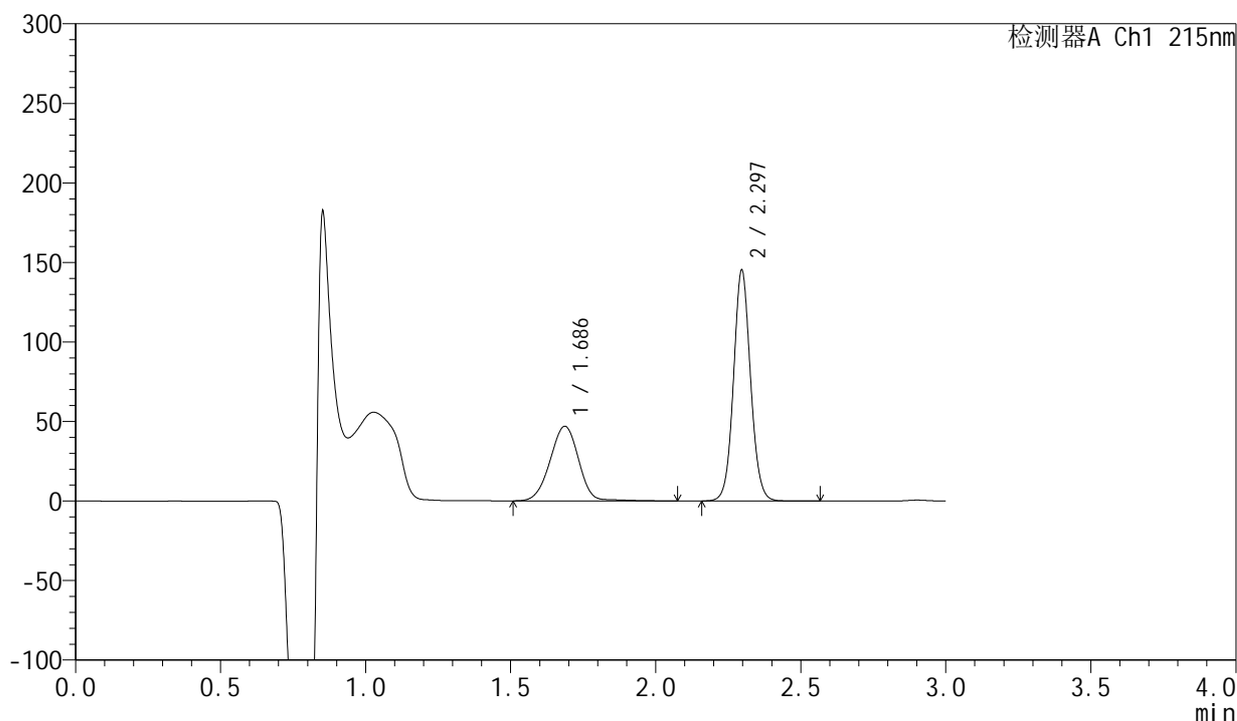
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5083-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-26  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:07:56      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:12      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.686 | 320900 | 35.085  | 46895  | 1414       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.297 | 593745 | 64.915  | 145099 | 7414       | 1.071 | 4.266    |
| 总计 |       | 914645 | 100.000 | 191994 |            |       |          |

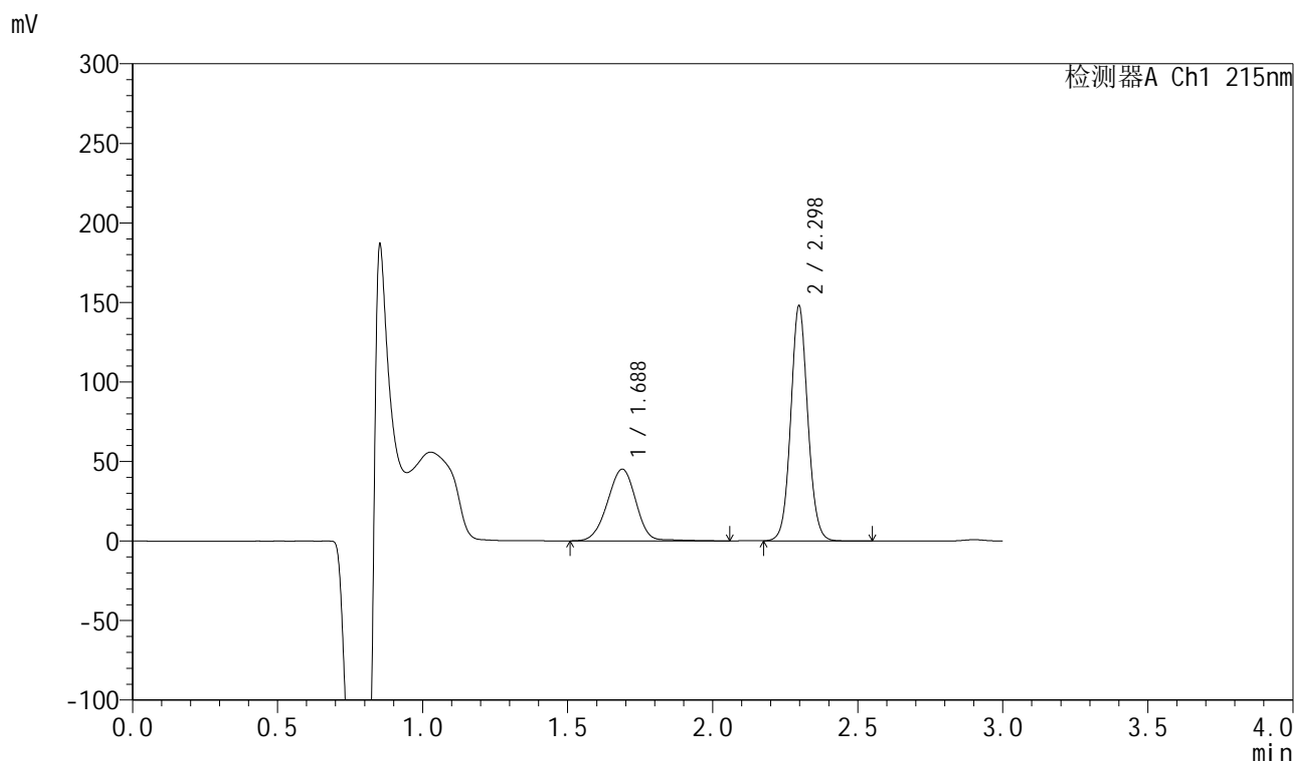


## 999培哌普利吡达帕胺片

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速: 2.0ml/min  
柱温 : 50 $^{\circ}$ C 波长: 215nm  
数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5084-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P4.lcd  
方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
样品瓶号 : 4-35  
进样体积 : 100  $\mu$ l 版本号: 6.115  
进样时间 : 2025/12/03 05:11:26 实验者: xiechaojun  
处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:15 处理者: xiechaojun  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.688 | 307736 | 33.711  | 45127  | 1426       | 0.963 | --       |
| 2  | 2.298 | 605134 | 66.289  | 147748 | 7425       | 1.072 | 4.271    |
| 总计 |       | 912871 | 100.000 | 192876 |            |       |          |



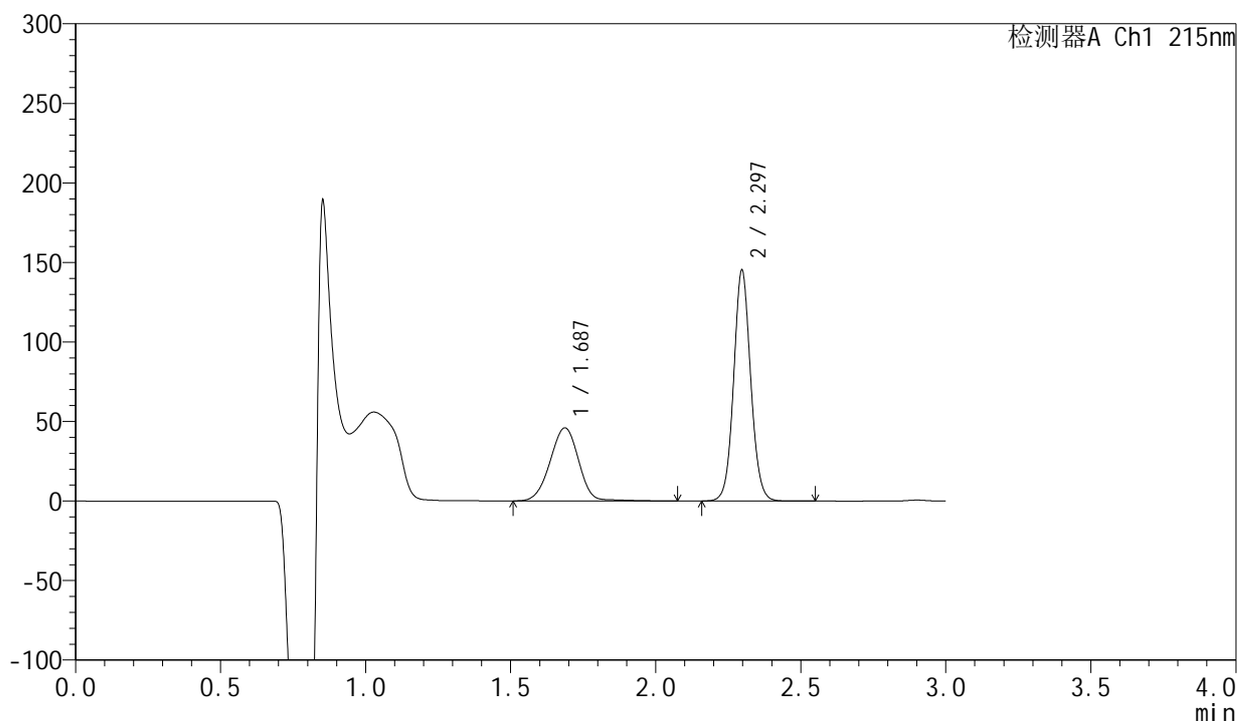
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5085-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-44  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:14:55      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:18      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 314500 | 34.638  | 45915  | 1409       | 0.969 | --       |
| 2  | 2.297 | 593452 | 65.362  | 145045 | 7426       | 1.072 | 4.265    |
| 总计 |       | 907952 | 100.000 | 190961 |            |       |          |



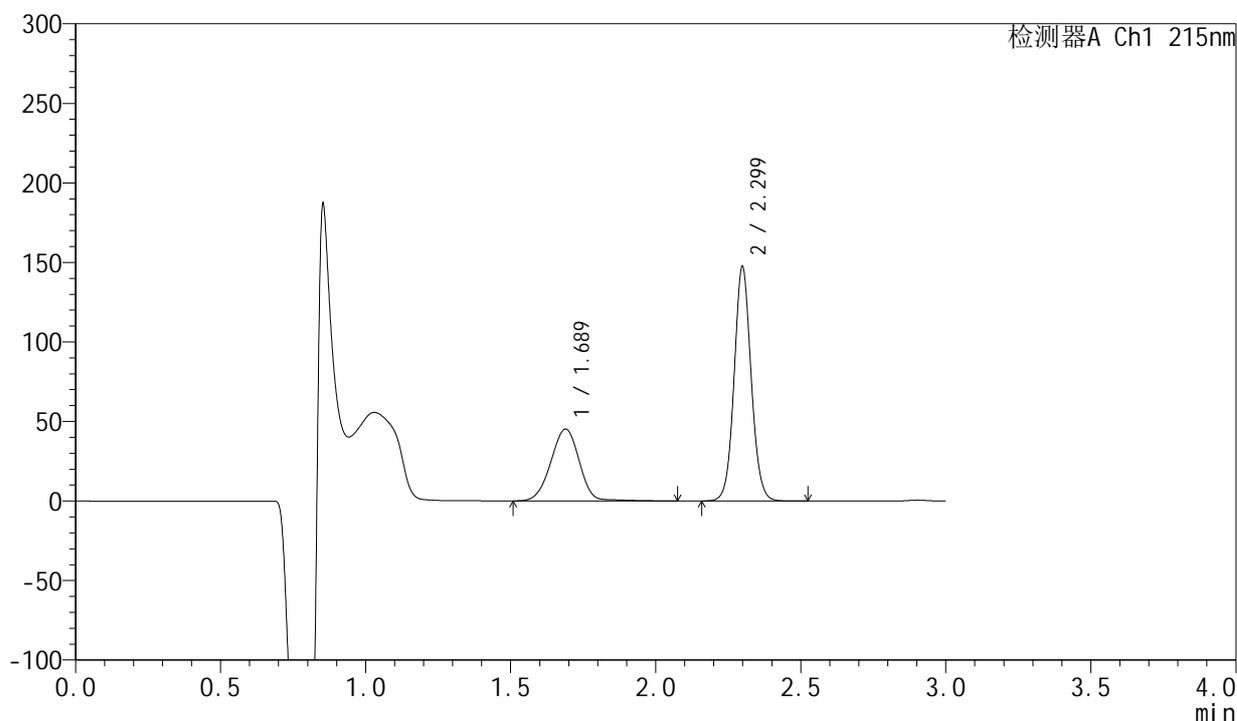
# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5086-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-53  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:18:25      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:21      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.689 | 308881 | 33.895  | 45179  | 1422       | 0.968 | --       |
| 2  | 2.299 | 602401 | 66.105  | 146838 | 7436       | 1.073 | 4.268    |
| 总计 |       | 911282 | 100.000 | 192016 |            |       |          |

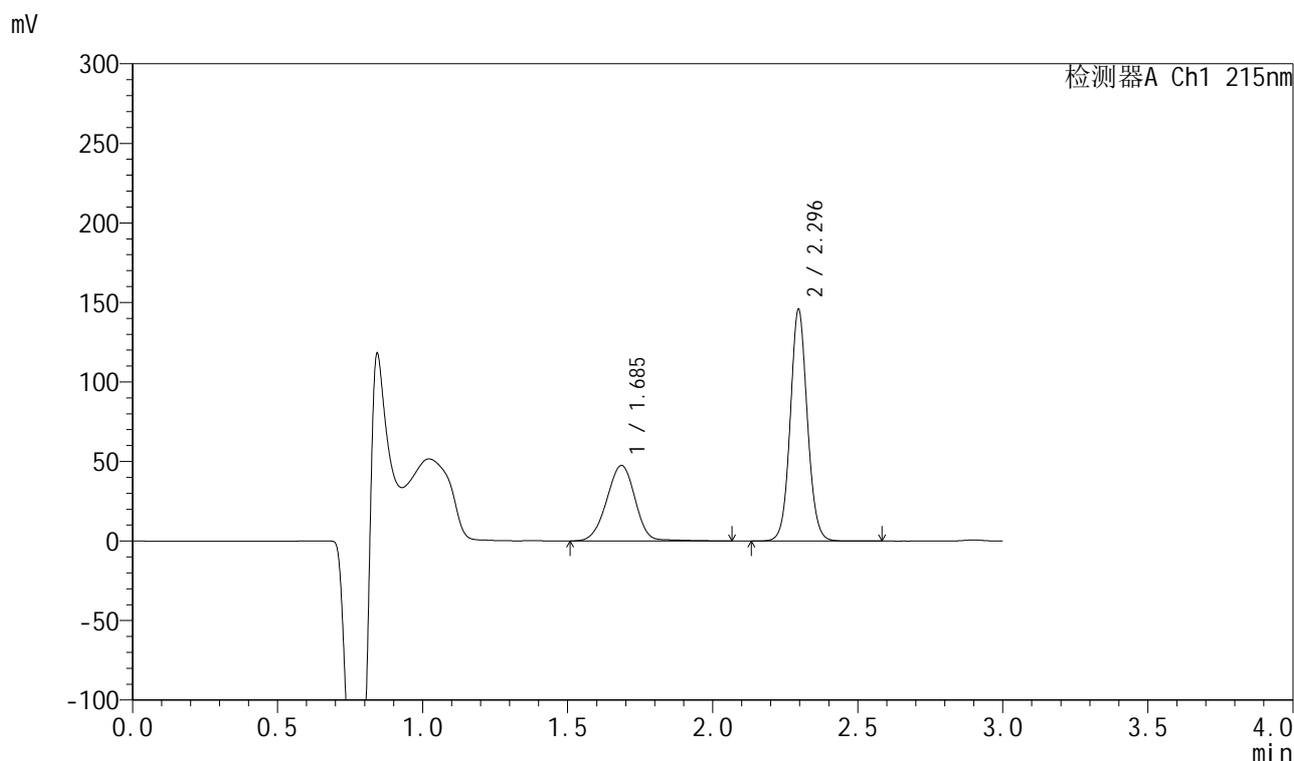


# 999培哌普利达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50 $^{\circ}$ C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5087-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:21:54      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:24      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.685 | 323306 | 35.072  | 47358  | 1424       | 0.966 | --       |
| 2  | 2.296 | 598522 | 64.928  | 145604 | 7376       | 1.074 | 4.277    |
| 总计 |       | 921828 | 100.000 | 192962 |            |       |          |



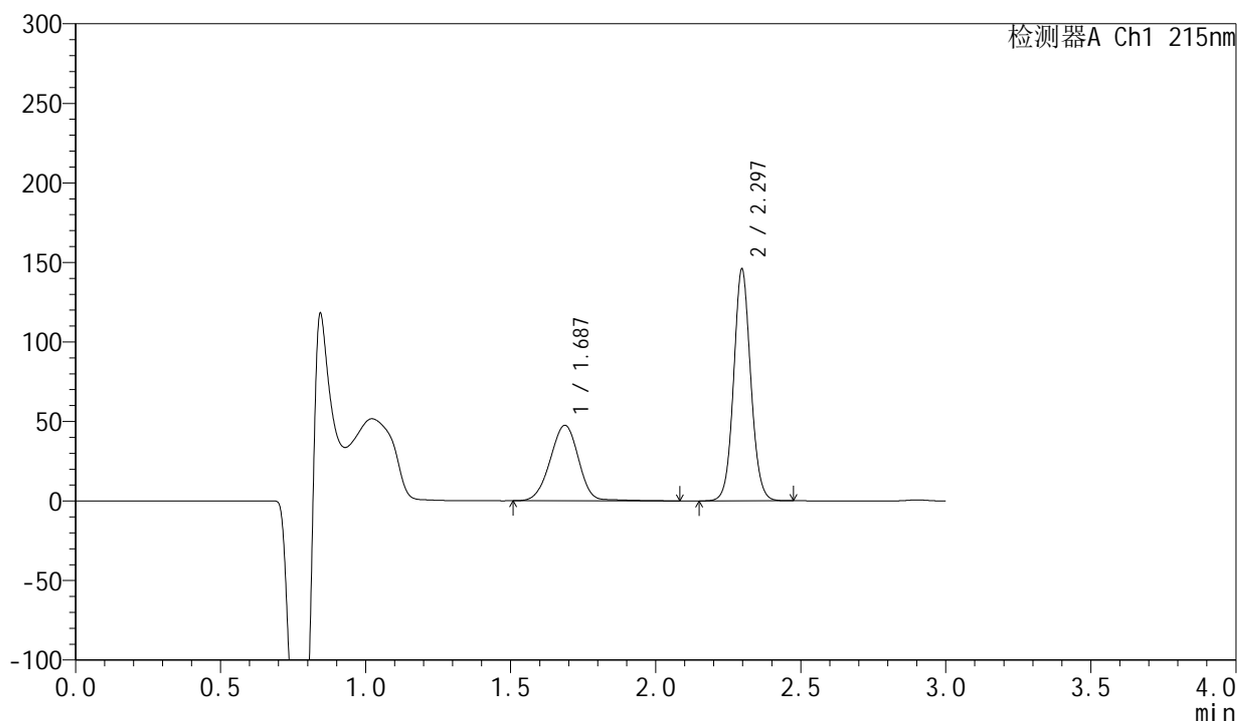
# 999培哌普利吡达帕胺片

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C18(150\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 2.0ml/min  
 柱温 : 50°C      波长: 215nm  
 数据文件名 : RC\$999 - 0-203/24-5088-2 - zzp-2023111021p-rcqx-2-pH2.0+EDTAjz-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$999 - pdplrcqx-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$999 - 20251202-FX273.lcb  
 样品瓶号 : 4-27  
 进样体积 : 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2025/12/03 05:25:23      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2025/12/04 09:25:27      处理者: xiechaojun  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 215nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 1.687 | 323524 | 35.118  | 47453  | 1428       | 0.967 | --       |
| 2  | 2.297 | 597726 | 64.882  | 145641 | 7384       | 1.074 | 4.277    |
| 总计 |       | 921250 | 100.000 | 193094 |            |       |          |