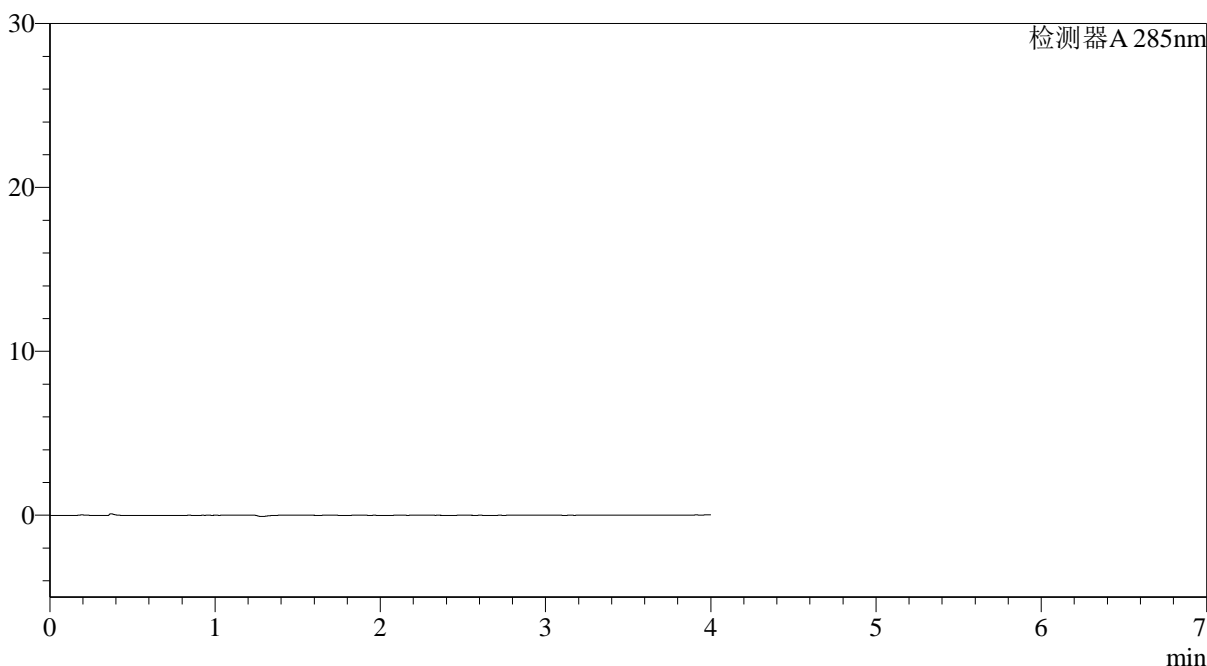


<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2318-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:08:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:51:43 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

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

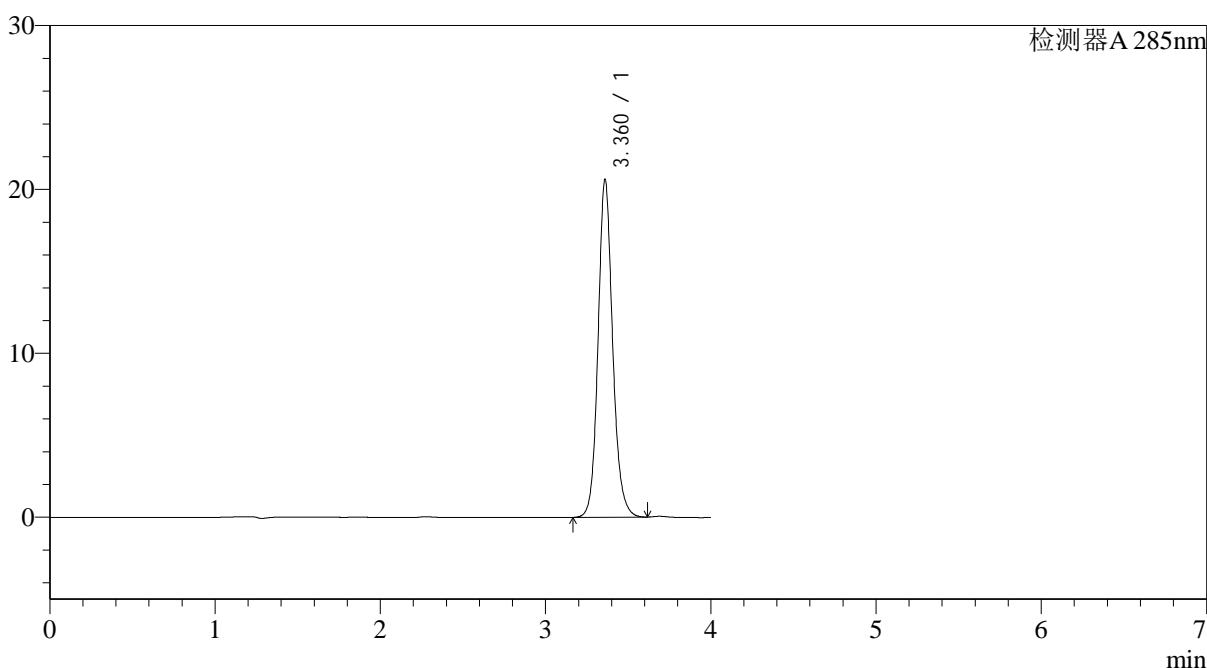
图1 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
溶剂

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2319-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:13:16 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:51:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 126712 | 100.000 | 20527 | 7295 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 126712 | 100.000 | 20527 | | | |

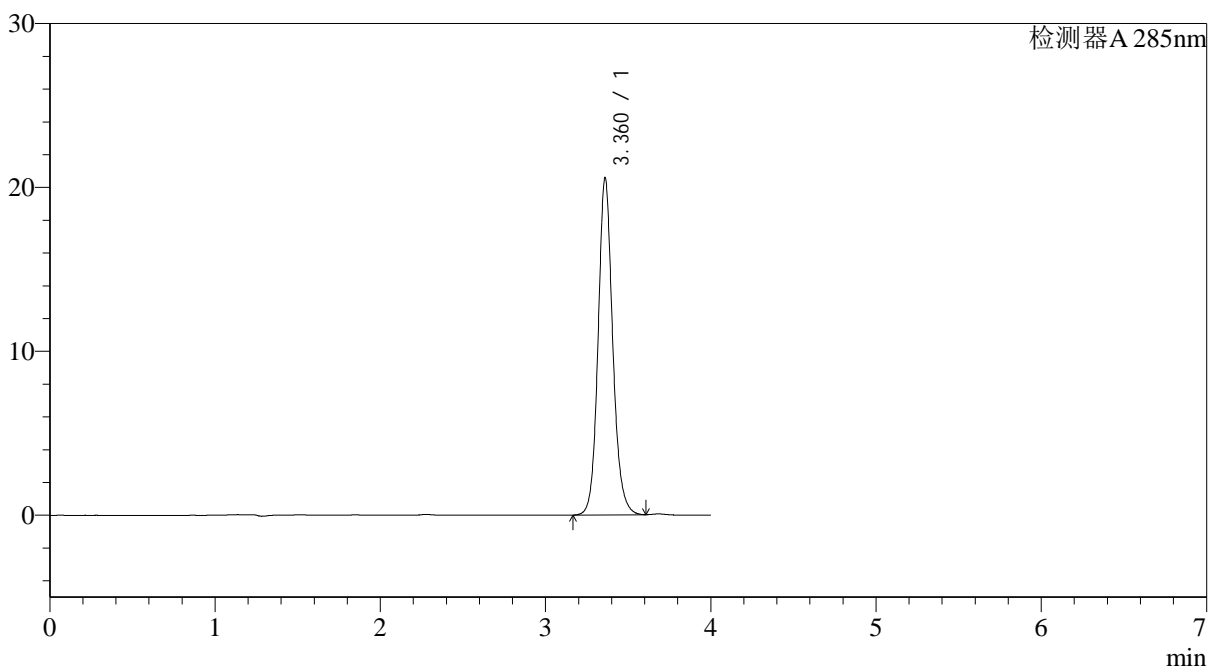
图2 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2320-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:17:40 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:51:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 126591 | 100.000 | 20495 | 7270 | 1.125 | -- |
| 总计 | | 126591 | 100.000 | 20495 | | | |

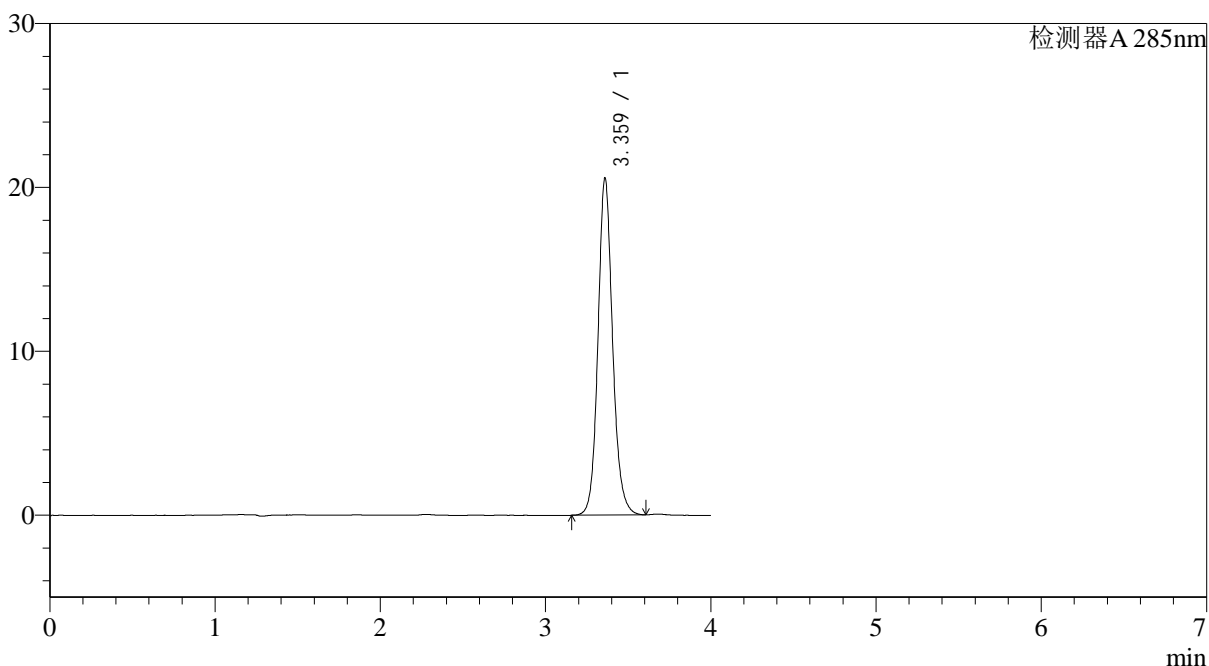
图3 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2321-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:22:04 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:51:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.359 | 126558 | 100.000 | 20462 | 7270 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 126558 | 100.000 | 20462 | | | |

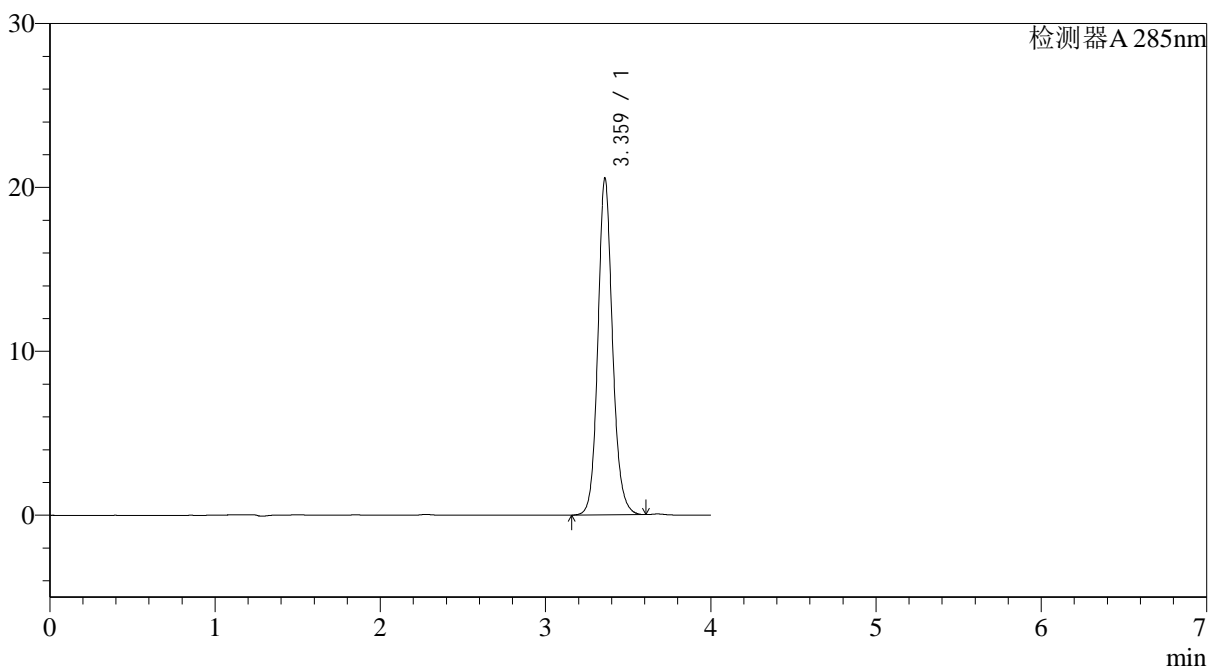
图4 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2322-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:26:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:51:57 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.359 | 126599 | 100.000 | 20439 | 7262 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 126599 | 100.000 | 20439 | | | |

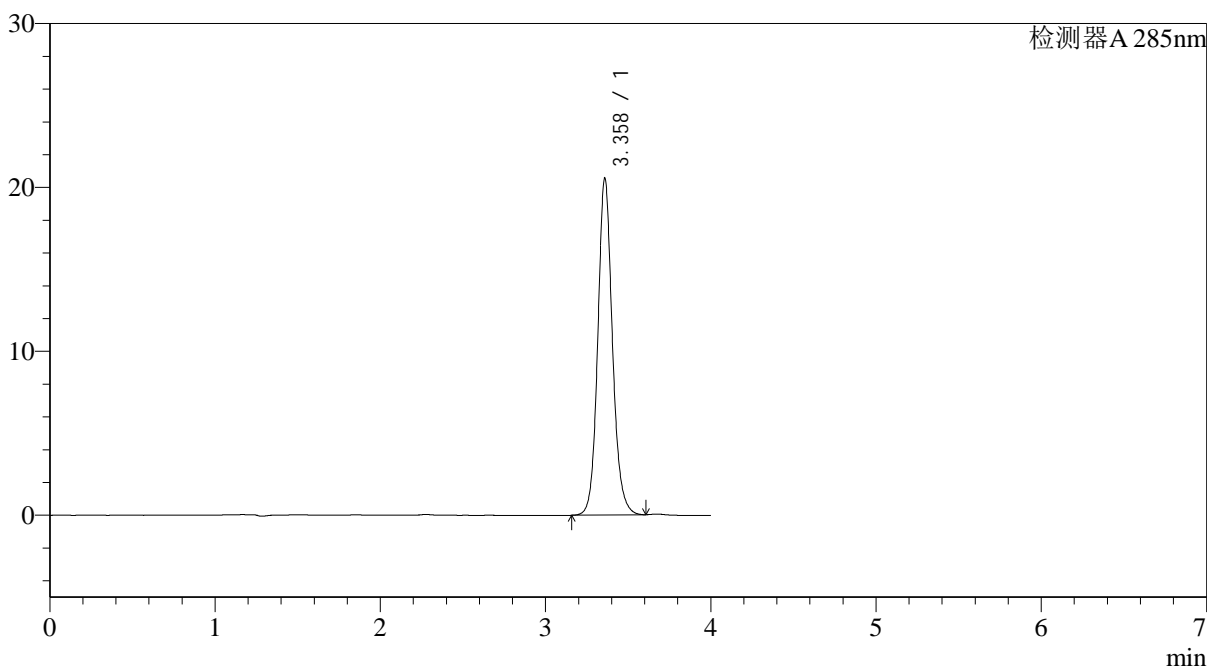
图5 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2323-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:30:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:51:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.358 | 126650 | 100.000 | 20486 | 7255 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 126650 | 100.000 | 20486 | | | |

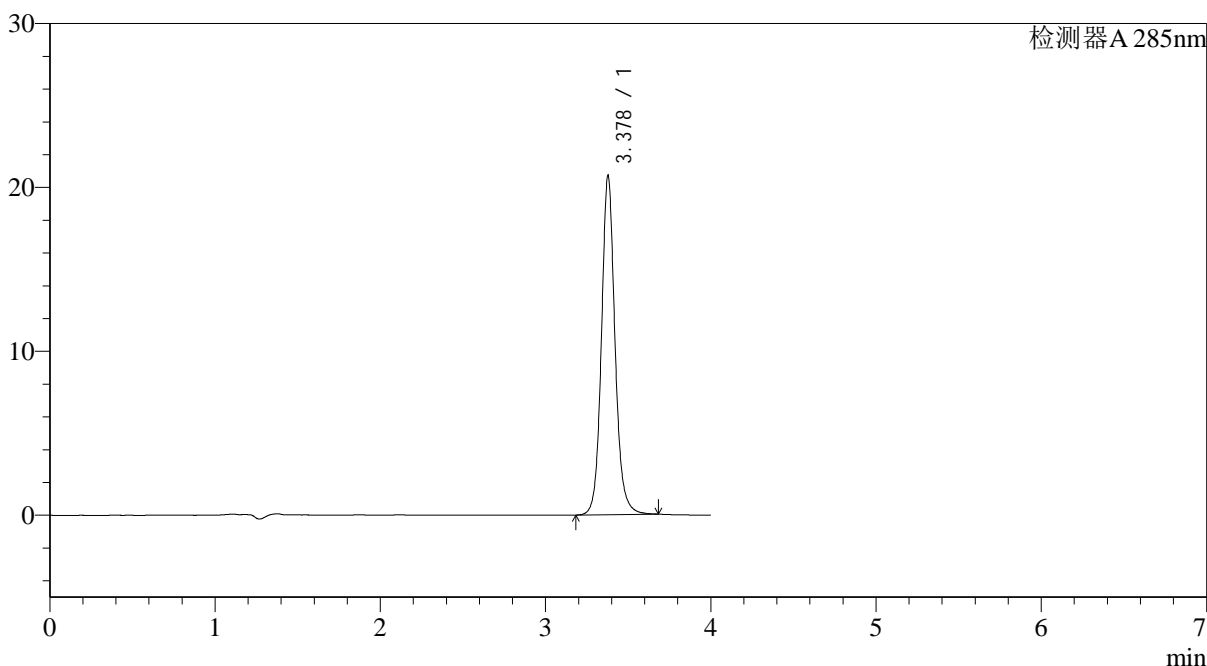
图6 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2324-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:35:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:52:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 118445 | 100.000 | 20663 | 8651 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 118445 | 100.000 | 20663 | | | |

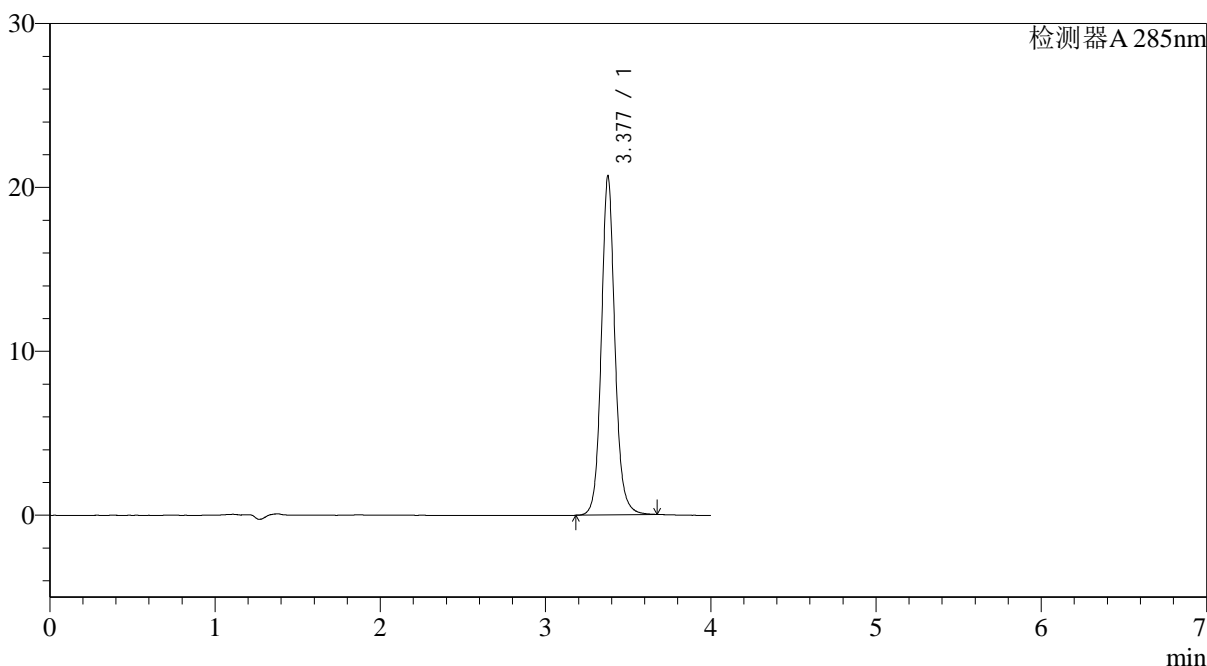
图7 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2325-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:39:39 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 118372 | 100.000 | 20635 | 8639 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 118372 | 100.000 | 20635 | | | |

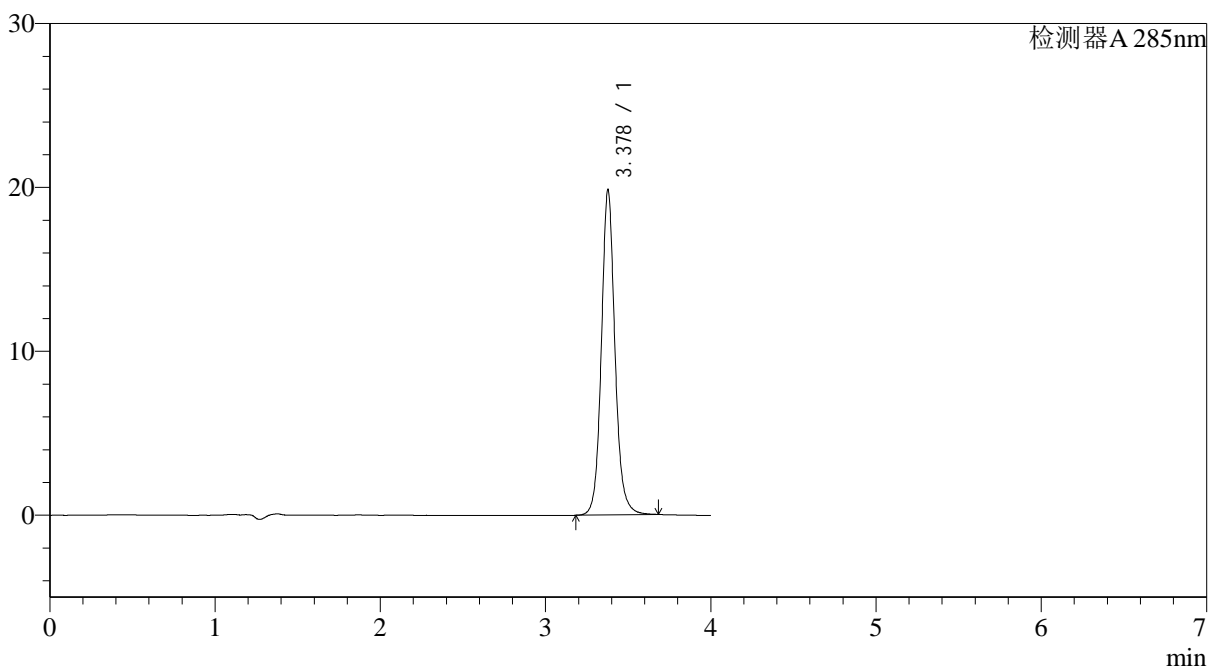
图8 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2327-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 11:48:26 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 113638 | 100.000 | 19796 | 8636 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 113638 | 100.000 | 19796 | | | |

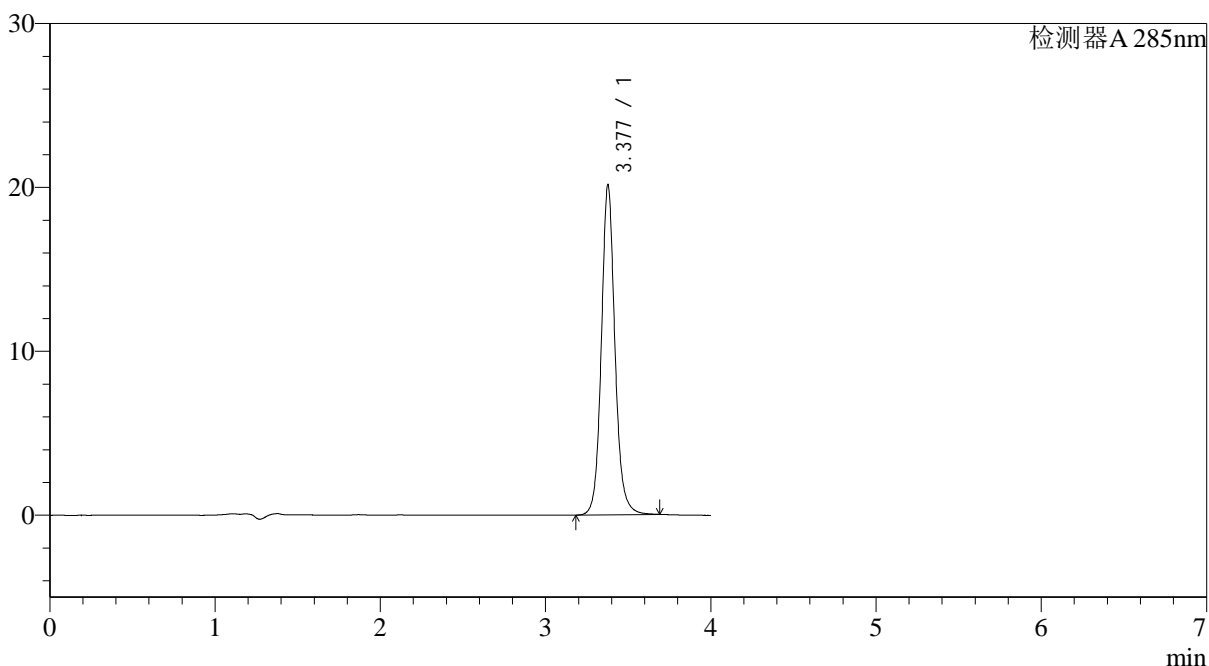
图10 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2330-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:01:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 115539 | 100.000 | 20092 | 8621 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 115539 | 100.000 | 20092 | | | |

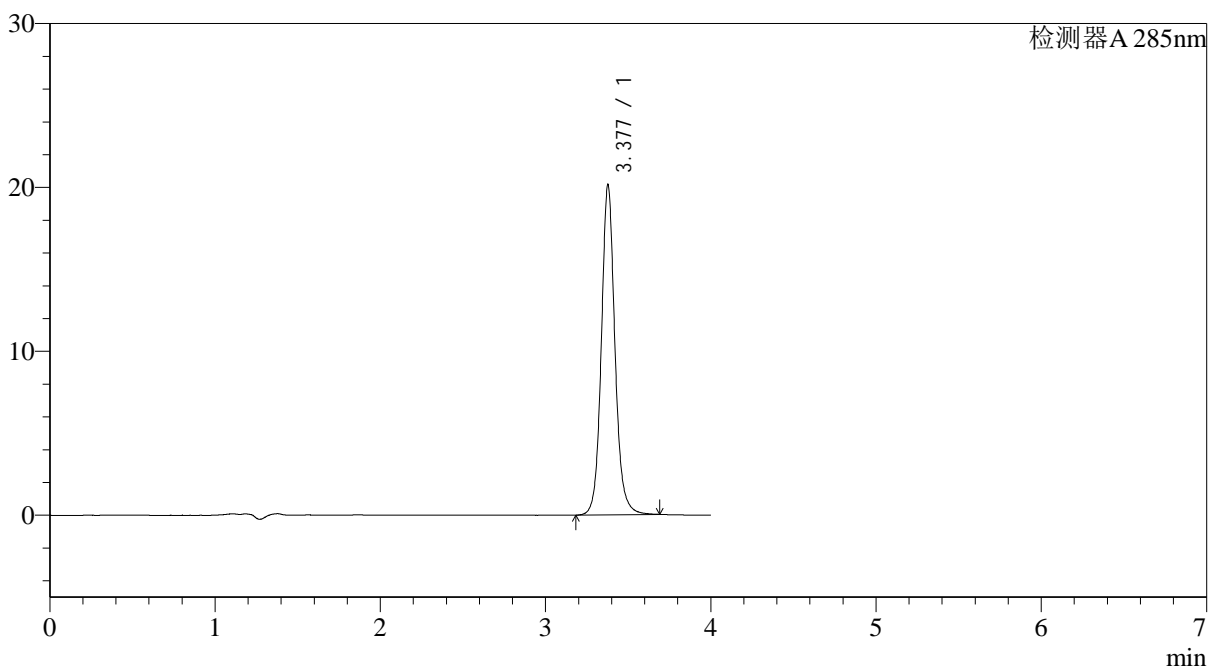
图13 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2331-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:05:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 115603 | 100.000 | 20094 | 8610 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 115603 | 100.000 | 20094 | | | |

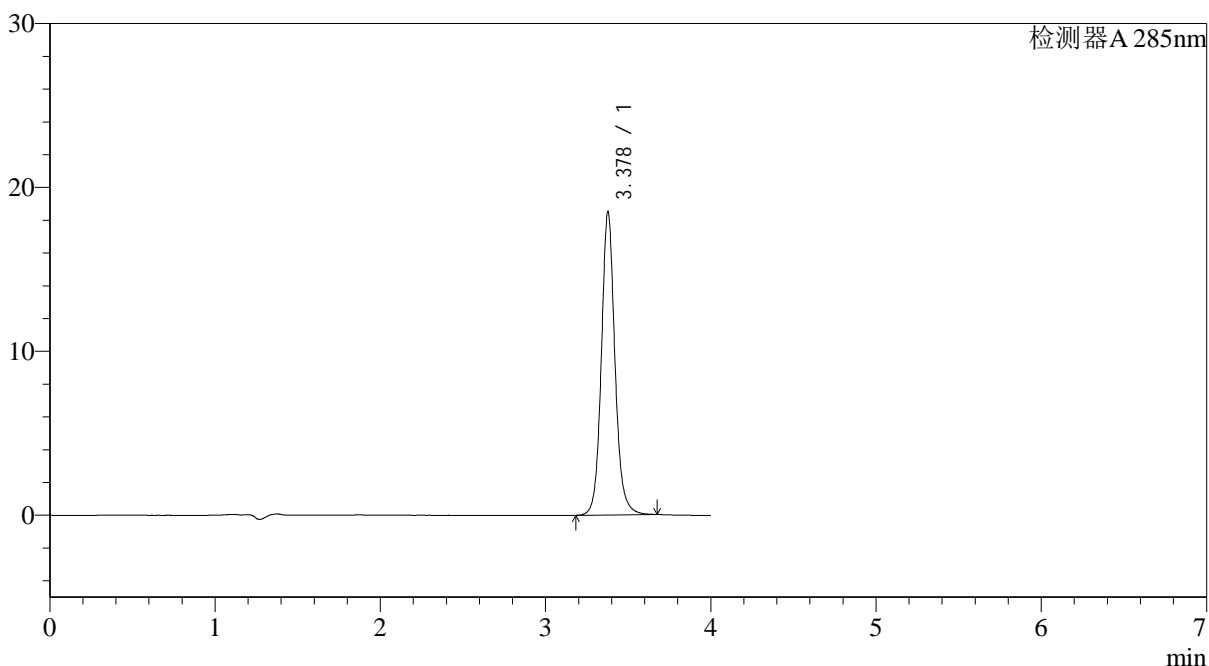
图14 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2332-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:10:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:23 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 106134 | 100.000 | 18464 | 8616 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 106134 | 100.000 | 18464 | | | |

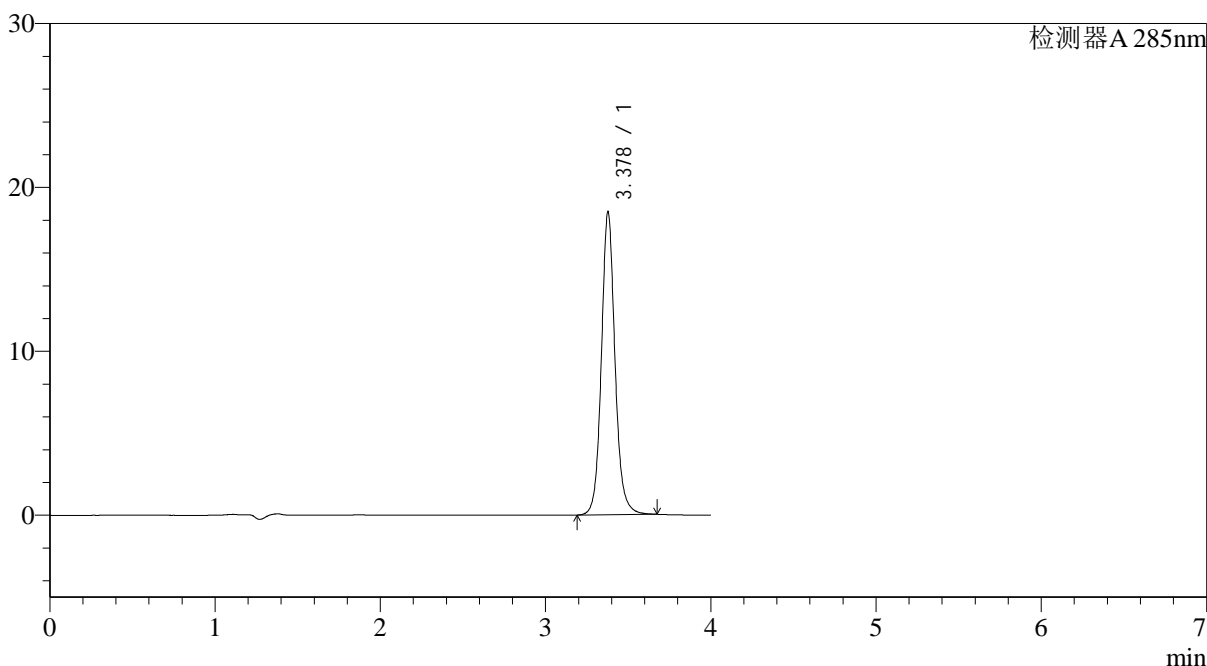
图15 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2333-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:14:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 106066 | 100.000 | 18455 | 8607 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 106066 | 100.000 | 18455 | | | |

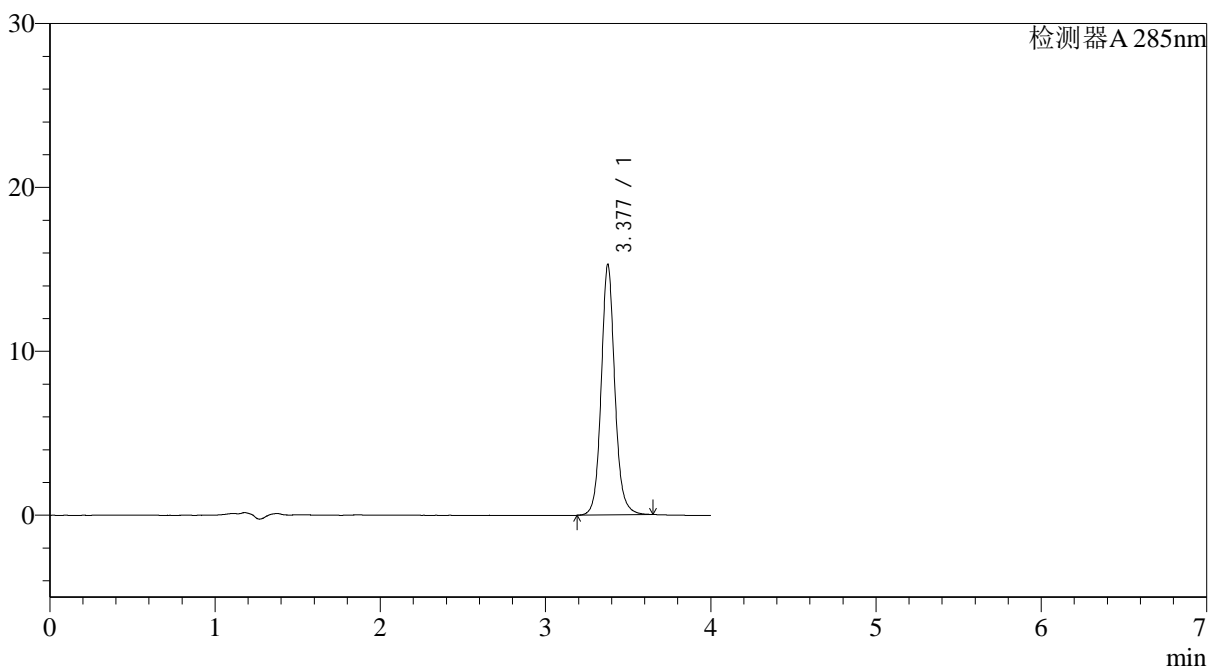
图16 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2334-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:19:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:52:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 87548 | 100.000 | 15228 | 8596 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 87548 | 100.000 | 15228 | | | |

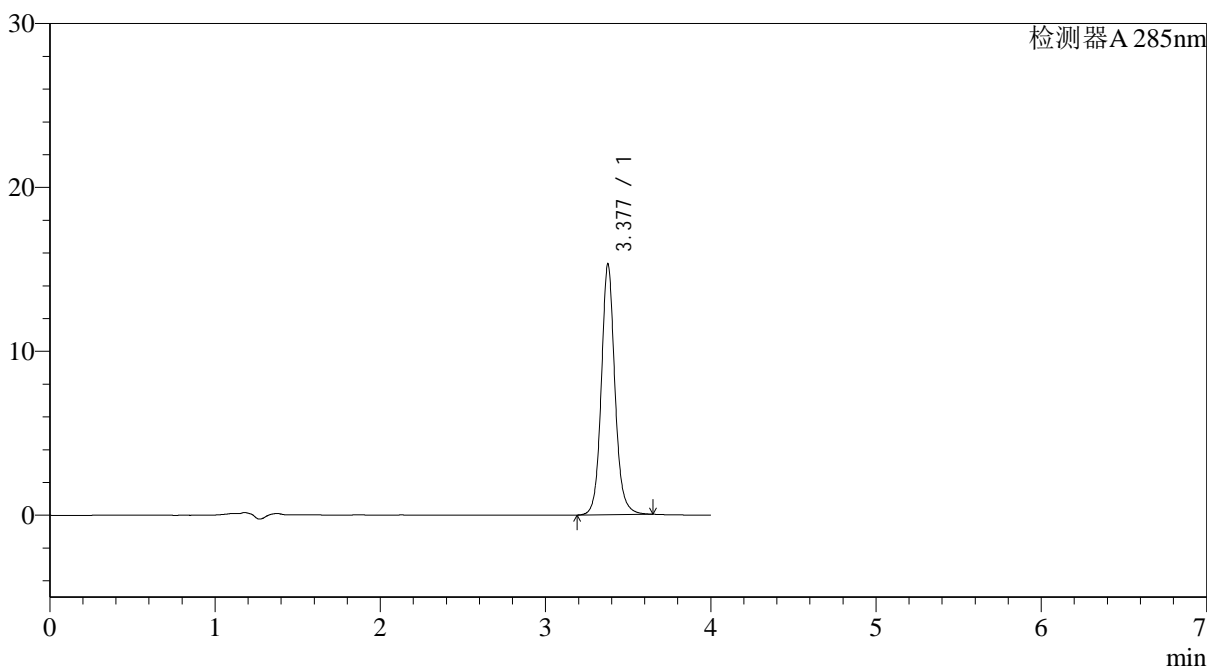
图17 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2335-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-10min-p6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:23:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:31 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 87552 | 100.000 | 15257 | 8615 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 87552 | 100.000 | 15257 | | | |

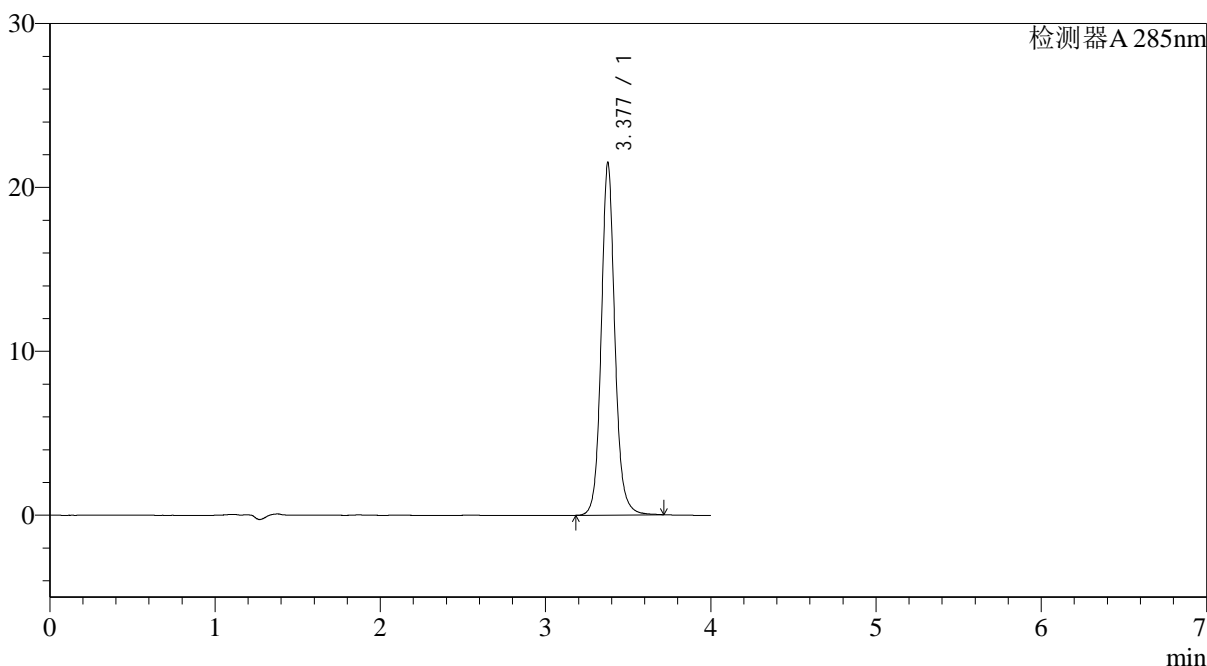
图18 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2336-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:27:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 123753 | 100.000 | 21438 | 8578 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 123753 | 100.000 | 21438 | | | |

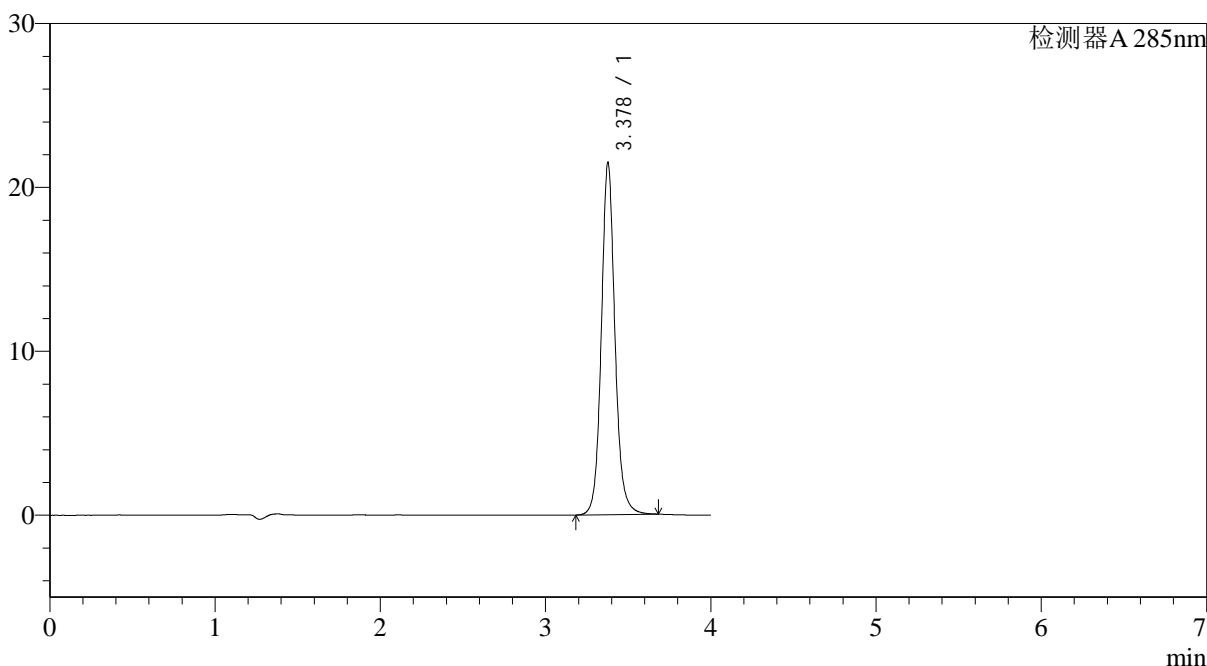
图19 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2337-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:32:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 123403 | 100.000 | 21442 | 8596 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 123403 | 100.000 | 21442 | | | |

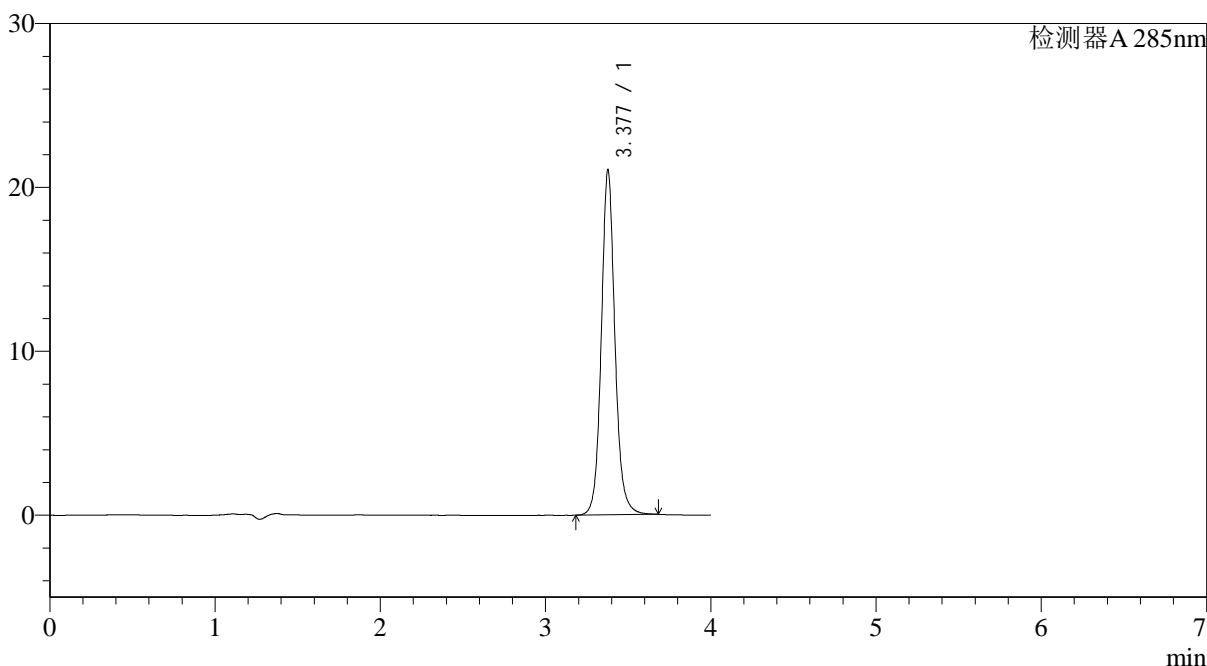
图20 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2338-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:36:40 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:52:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 120965 | 100.000 | 20993 | 8576 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 120965 | 100.000 | 20993 | | | |

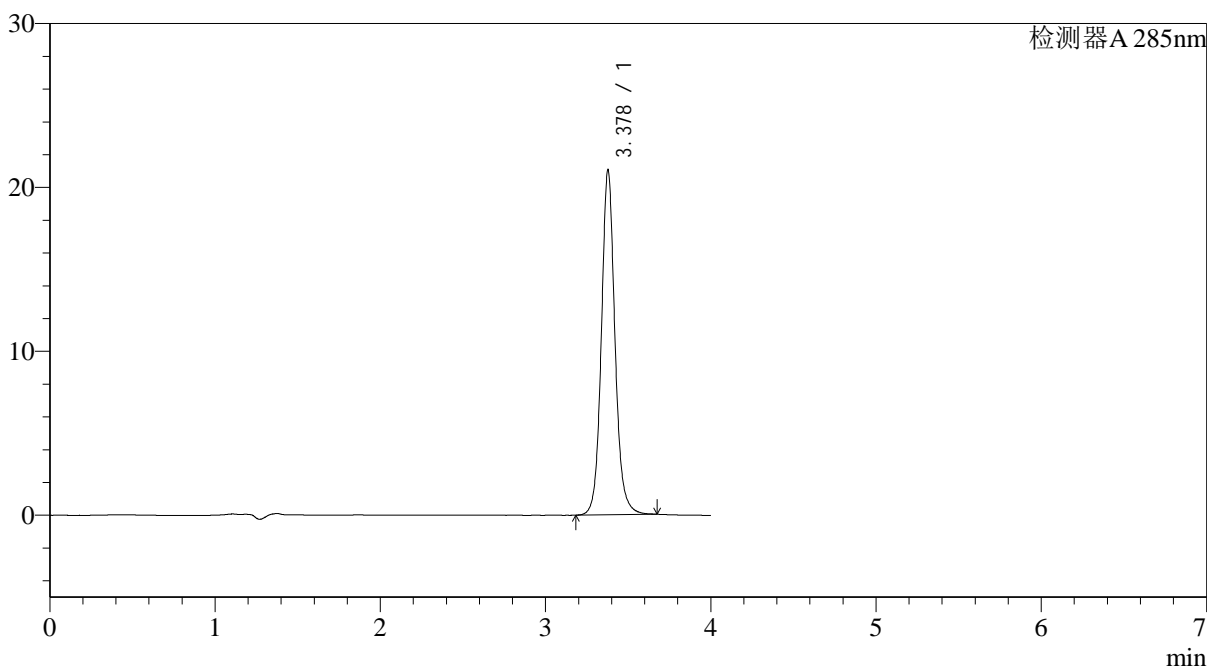
图21 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2339-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:41:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 120839 | 100.000 | 21004 | 8585 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 120839 | 100.000 | 21004 | | | |

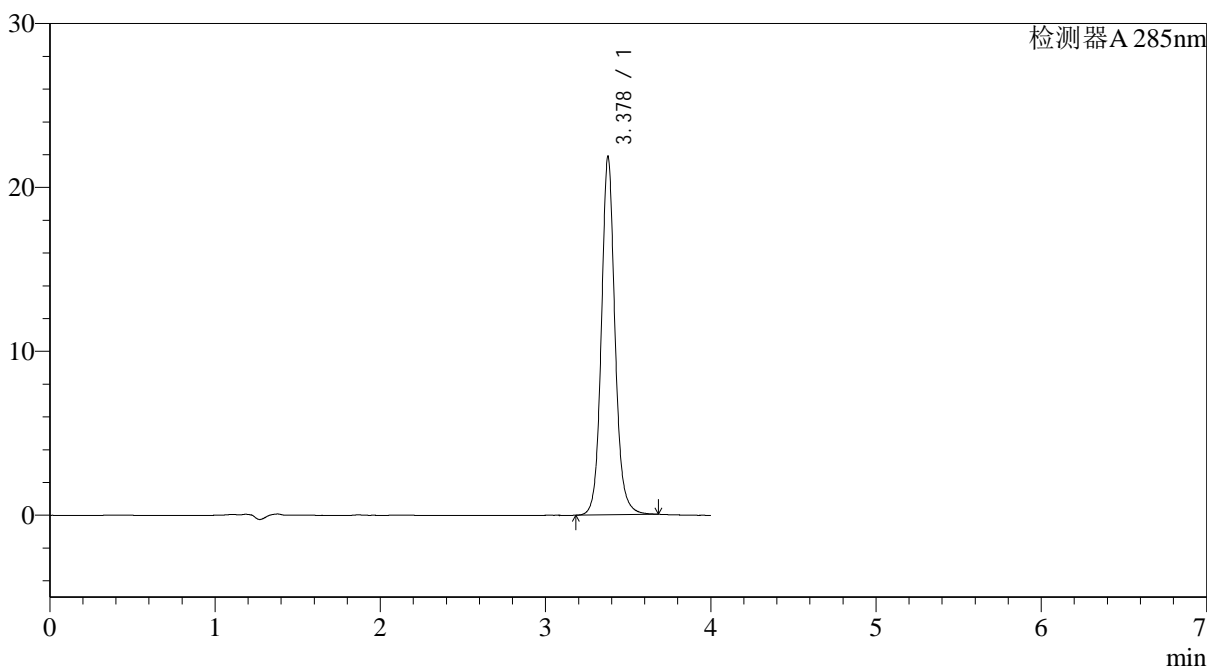
图22 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2340-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p3-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:45:28 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:52:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

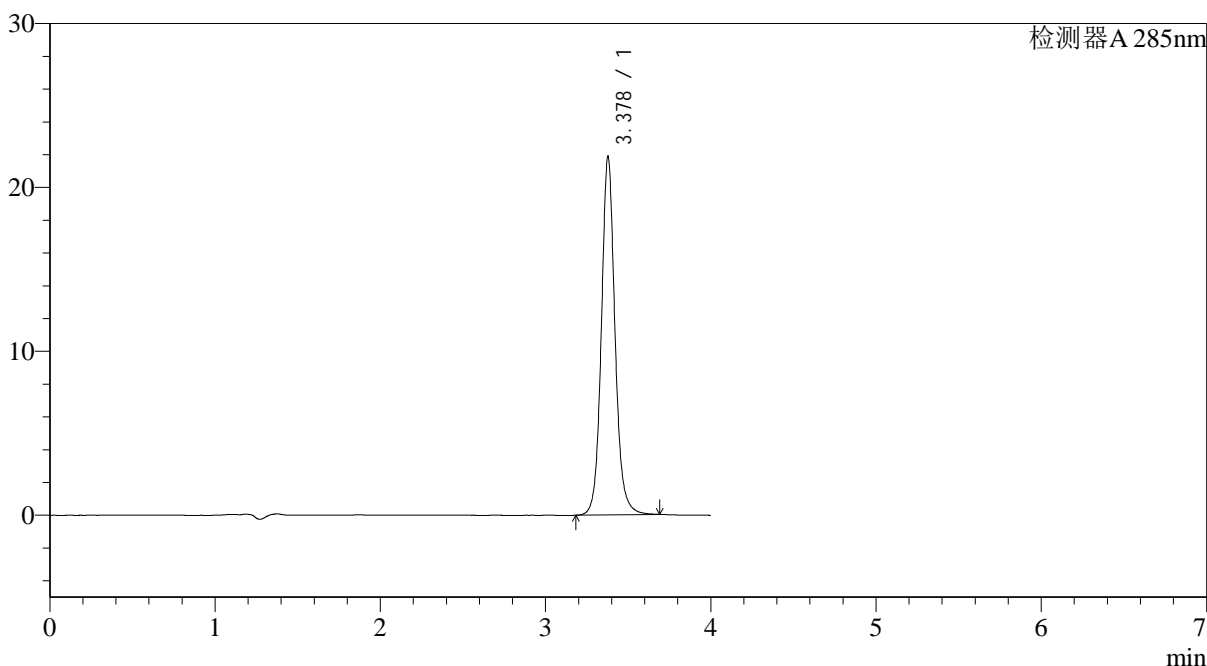
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 125758 | 100.000 | 21830 | 8576 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 125758 | 100.000 | 21830 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2341-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:49:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:52:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 125871 | 100.000 | 21831 | 8566 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 125871 | 100.000 | 21831 | | | |

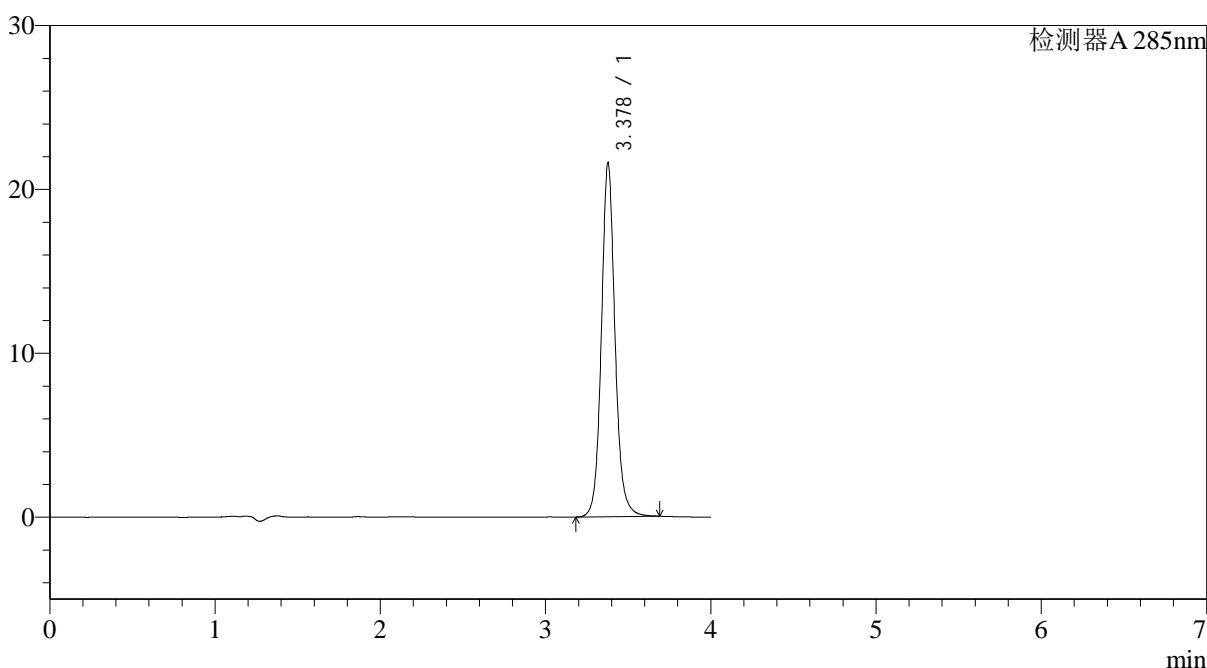
图24 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2342-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:54:13 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

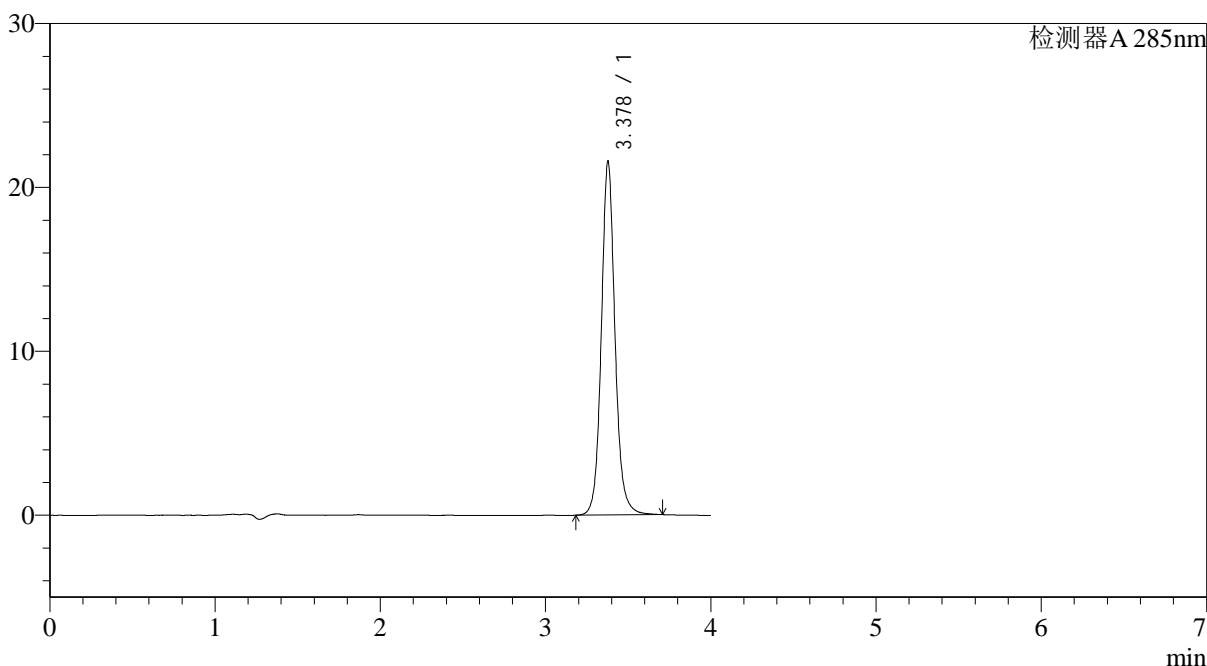
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 124216 | 100.000 | 21559 | 8570 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 124216 | 100.000 | 21559 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2343-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 12:58:37 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 124375 | 100.000 | 21537 | 8556 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 124375 | 100.000 | 21537 | | | |

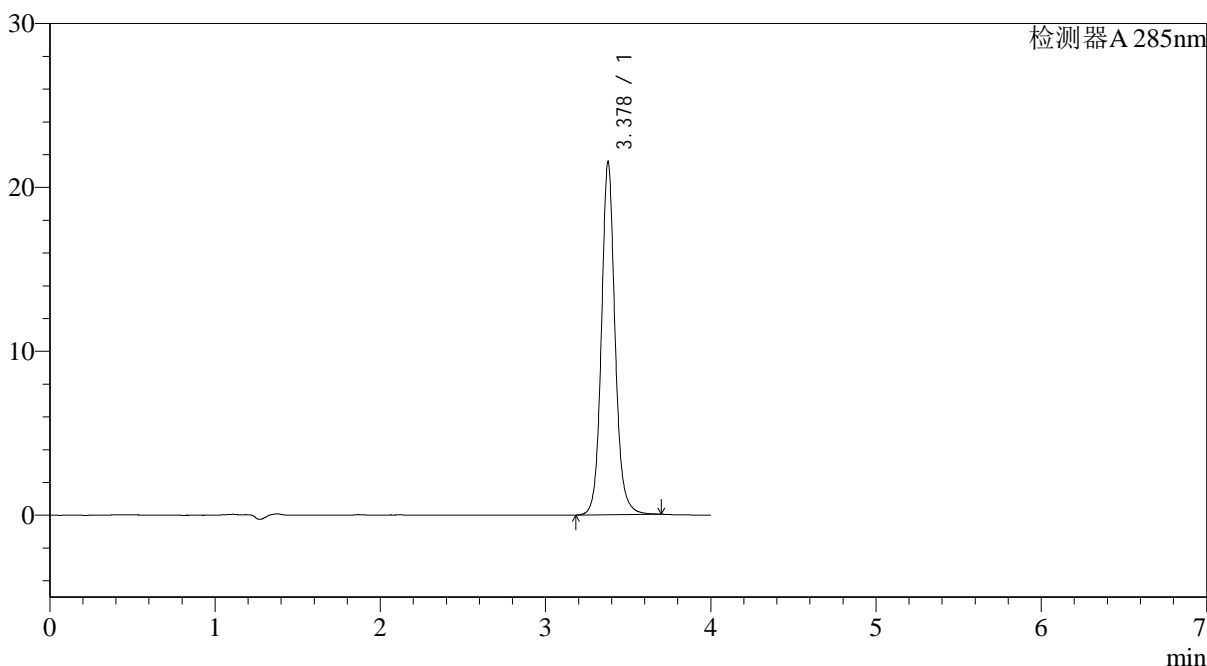
图26 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2344-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:02:59 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

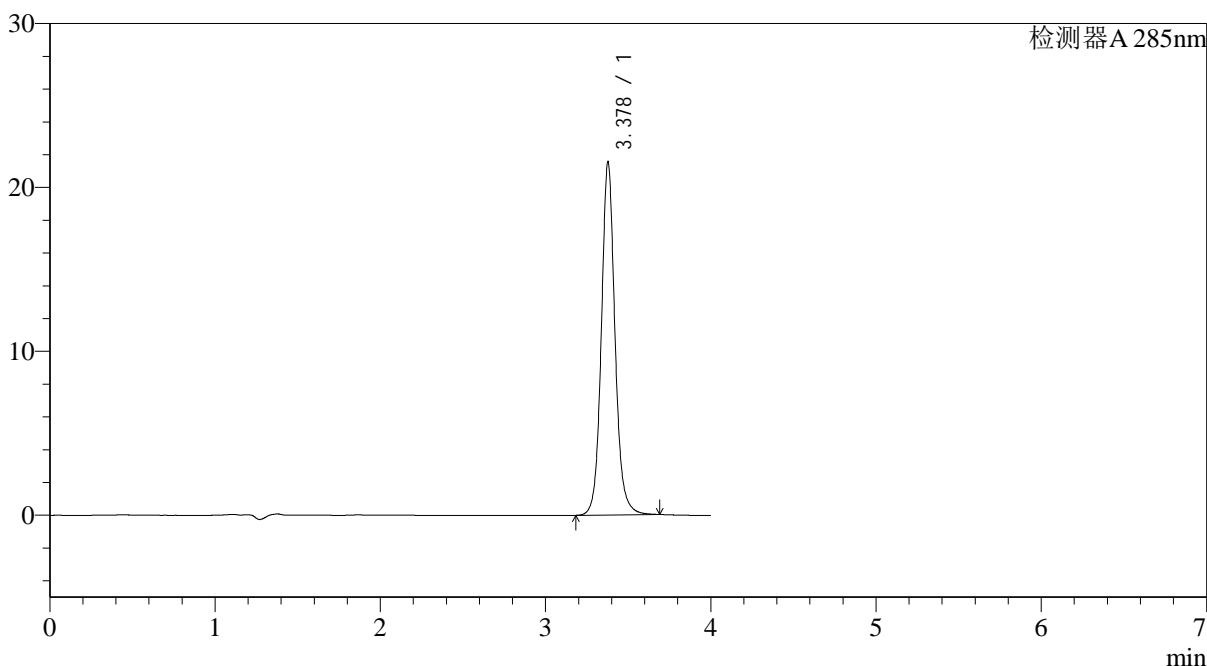
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 124081 | 100.000 | 21512 | 8548 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 124081 | 100.000 | 21512 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2345-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:07:22 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:52:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 124027 | 100.000 | 21500 | 8560 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 124027 | 100.000 | 21500 | | | |

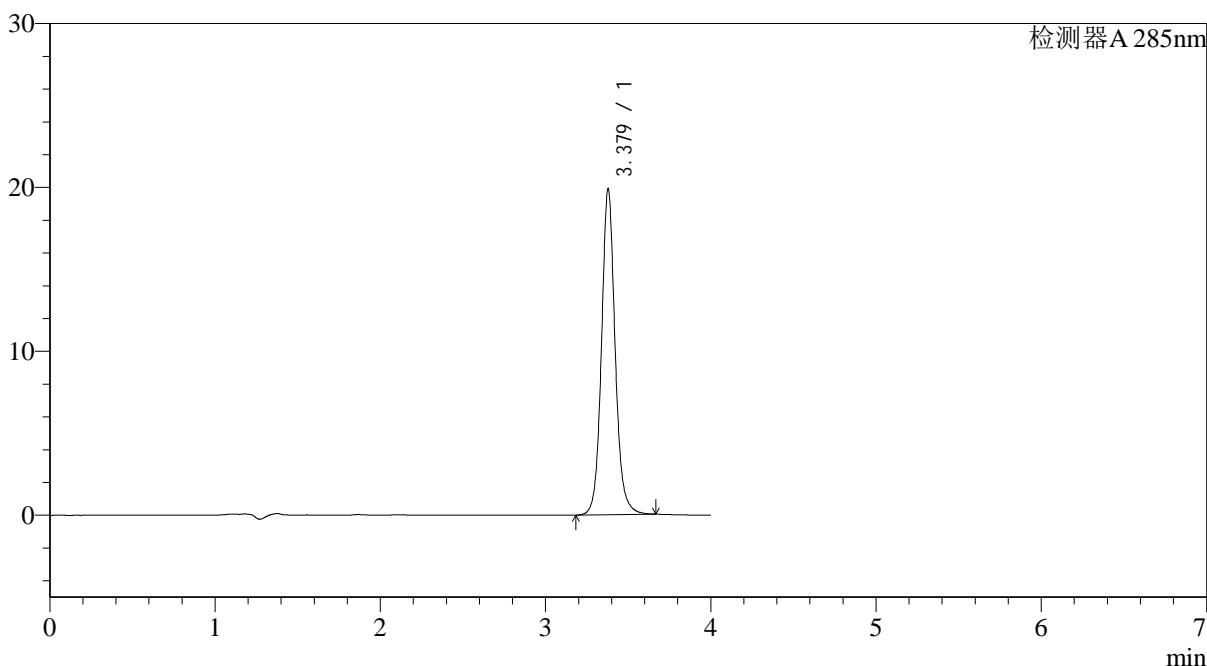
图28 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2346-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:11:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

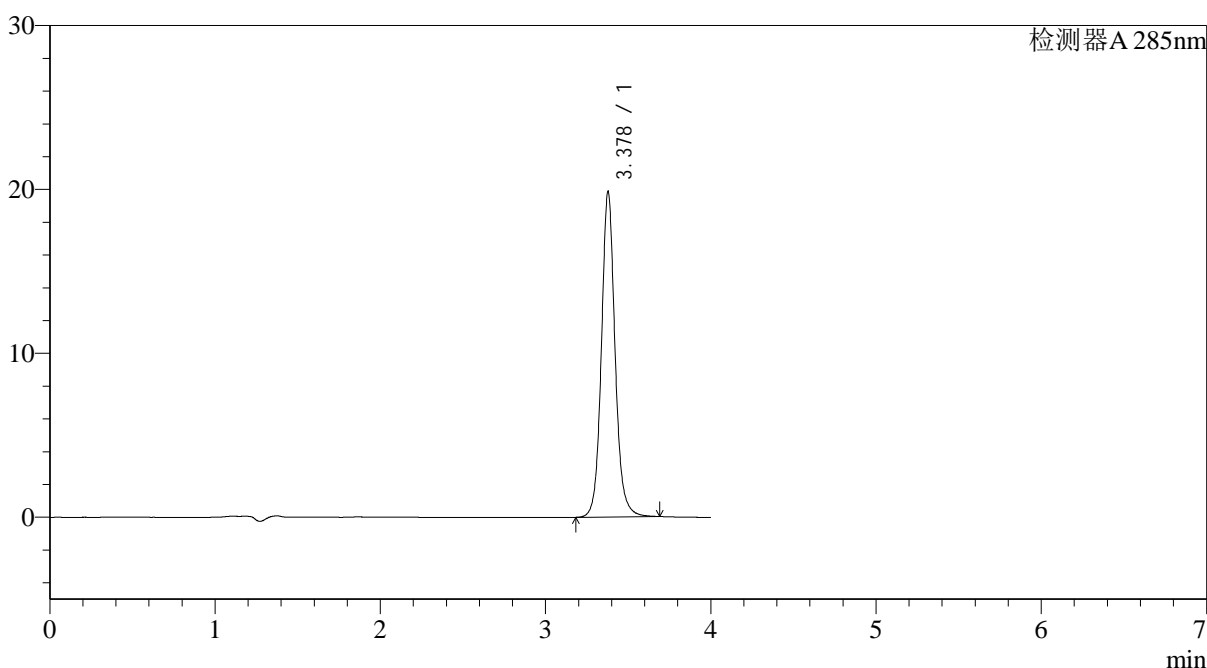
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 114302 | 100.000 | 19875 | 8562 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 114302 | 100.000 | 19875 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2347-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-30min-p6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:16:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 114480 | 100.000 | 19842 | 8546 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 114480 | 100.000 | 19842 | | | |

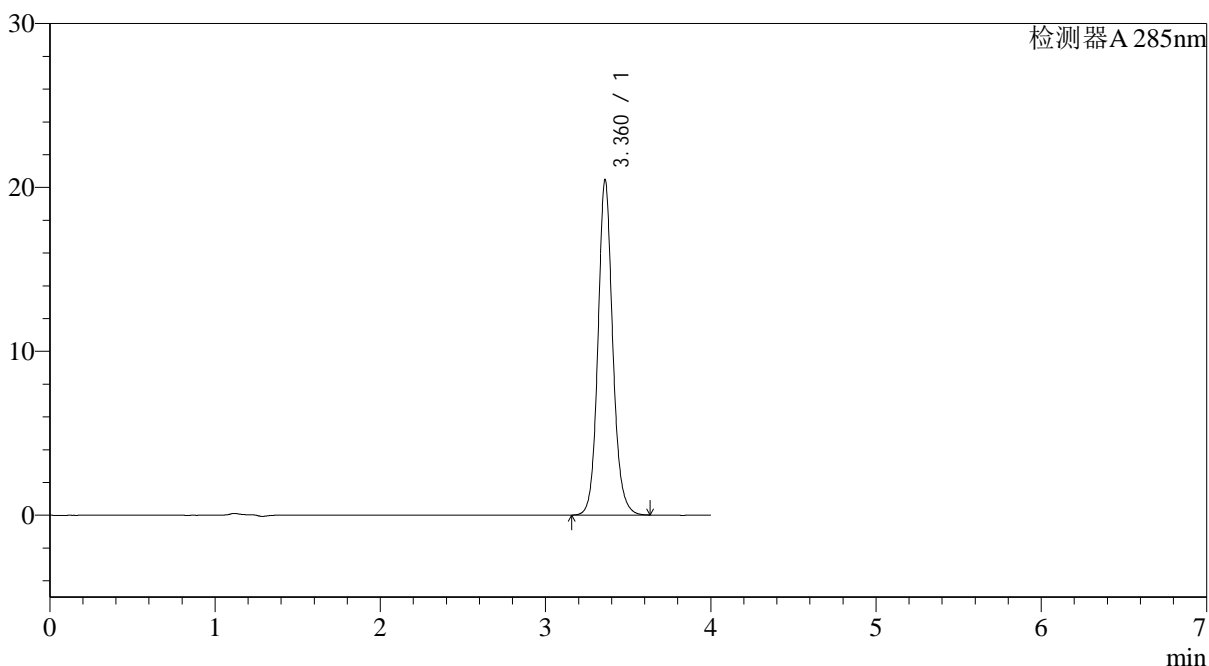
图30 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2348-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:20:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 127131 | 100.000 | 20394 | 7168 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 127131 | 100.000 | 20394 | | | |

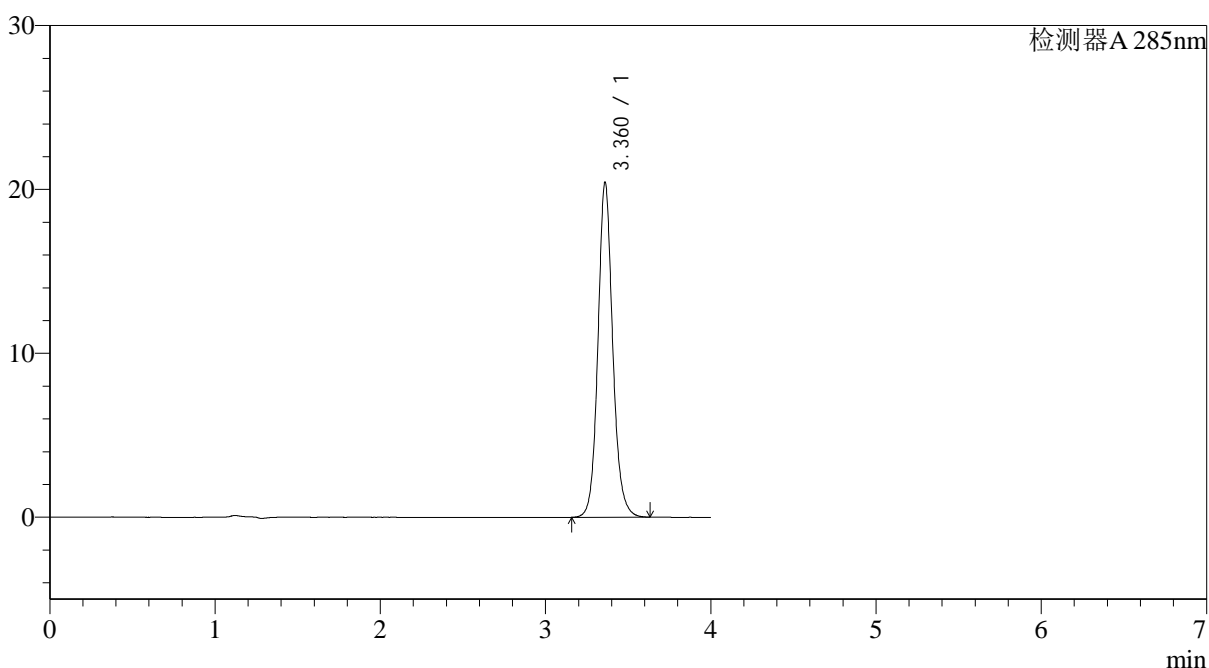
图31 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2349-2 - cbzj-D447648p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:24:55 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 127069 | 100.000 | 20363 | 7160 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 127069 | 100.000 | 20363 | | | |

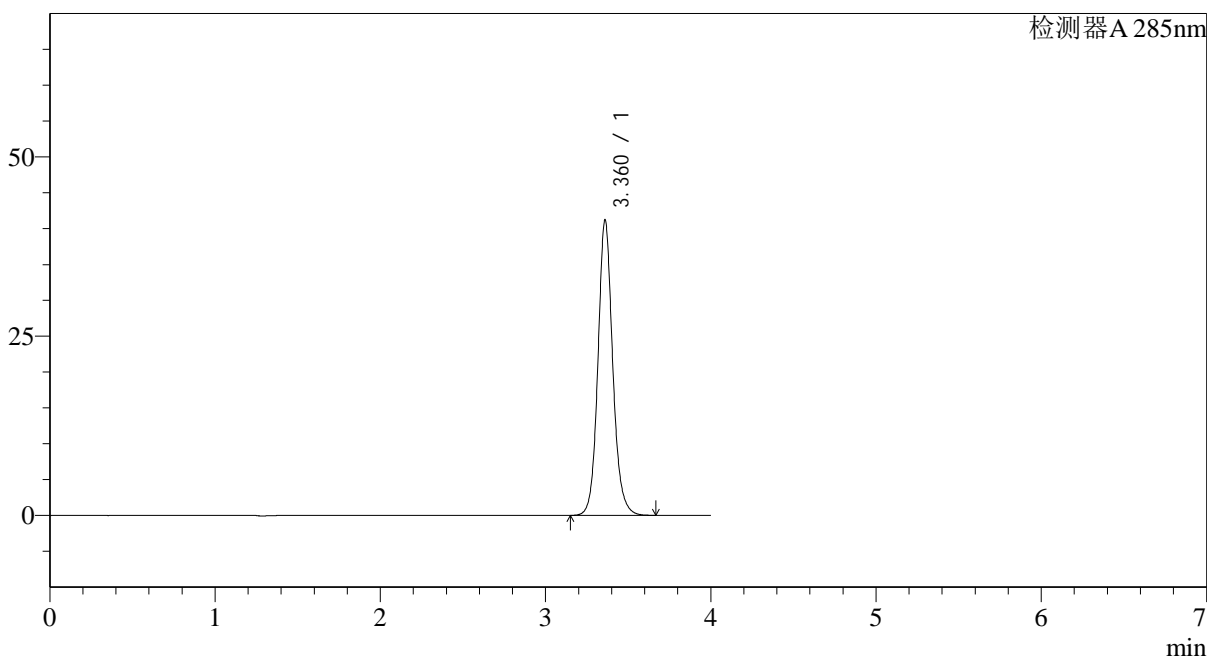
图32 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D447648批(5mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2351-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:33:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256326 | 100.000 | 41035 | 7157 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 256326 | 100.000 | 41035 | | | |

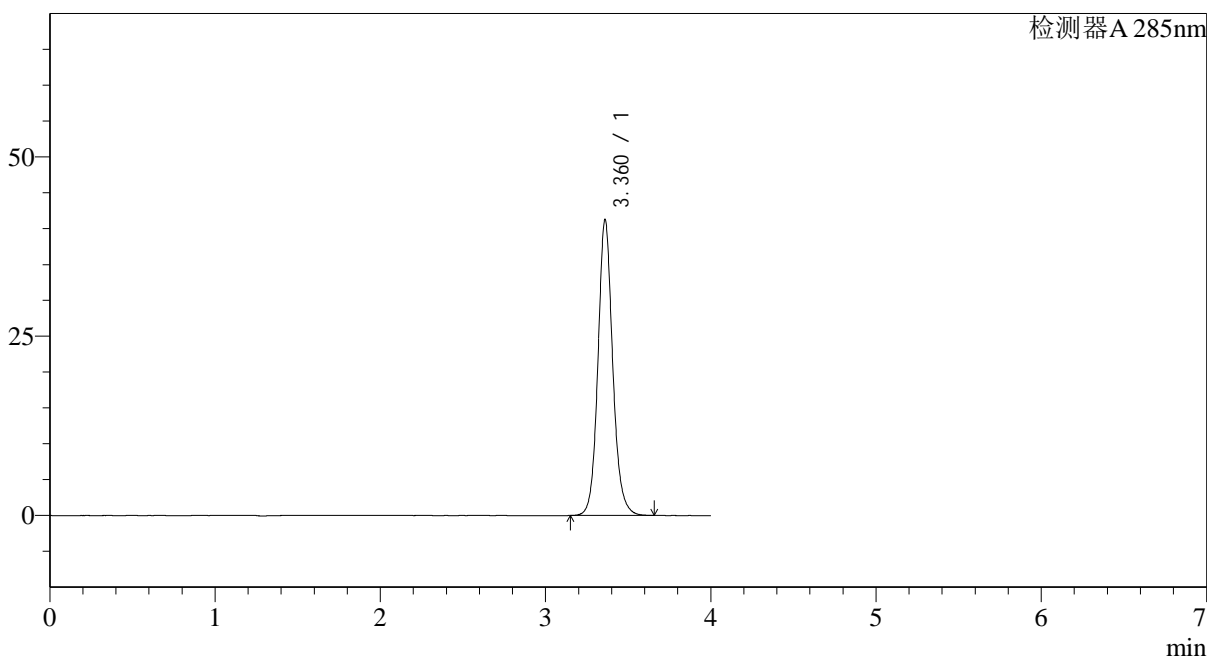
图34 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2352-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:38:11 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256477 | 100.000 | 41095 | 7166 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 256477 | 100.000 | 41095 | | | |

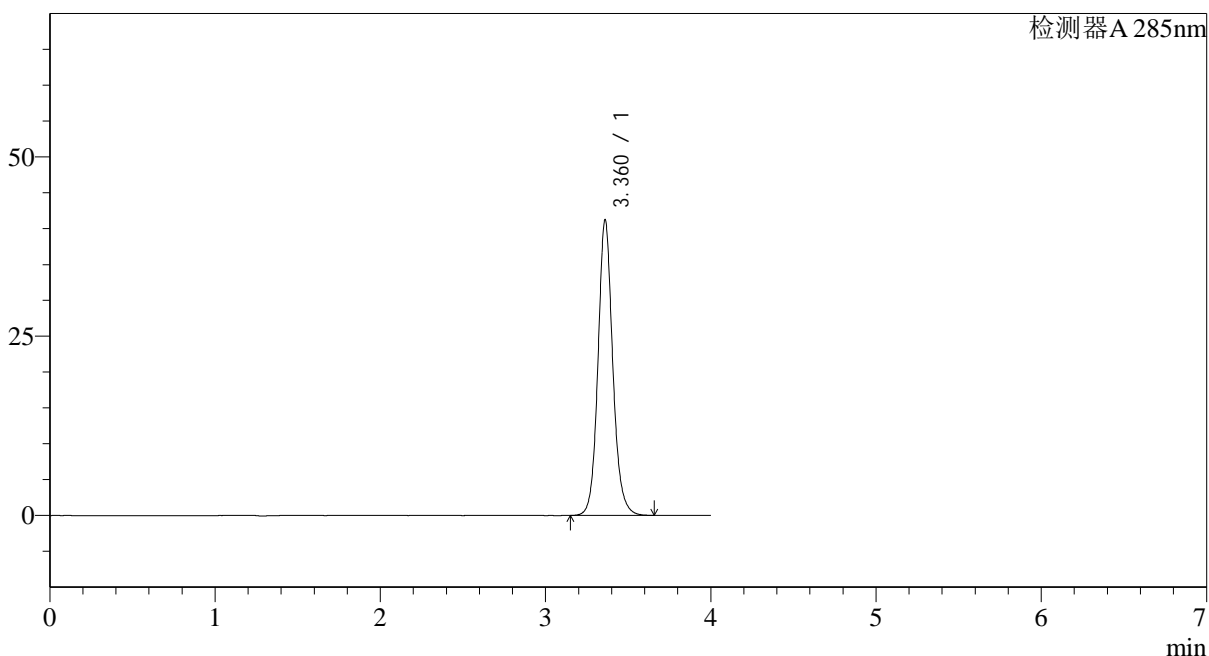
图35 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2353-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:42:36 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:53:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256521 | 100.000 | 41095 | 7149 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 256521 | 100.000 | 41095 | | | |

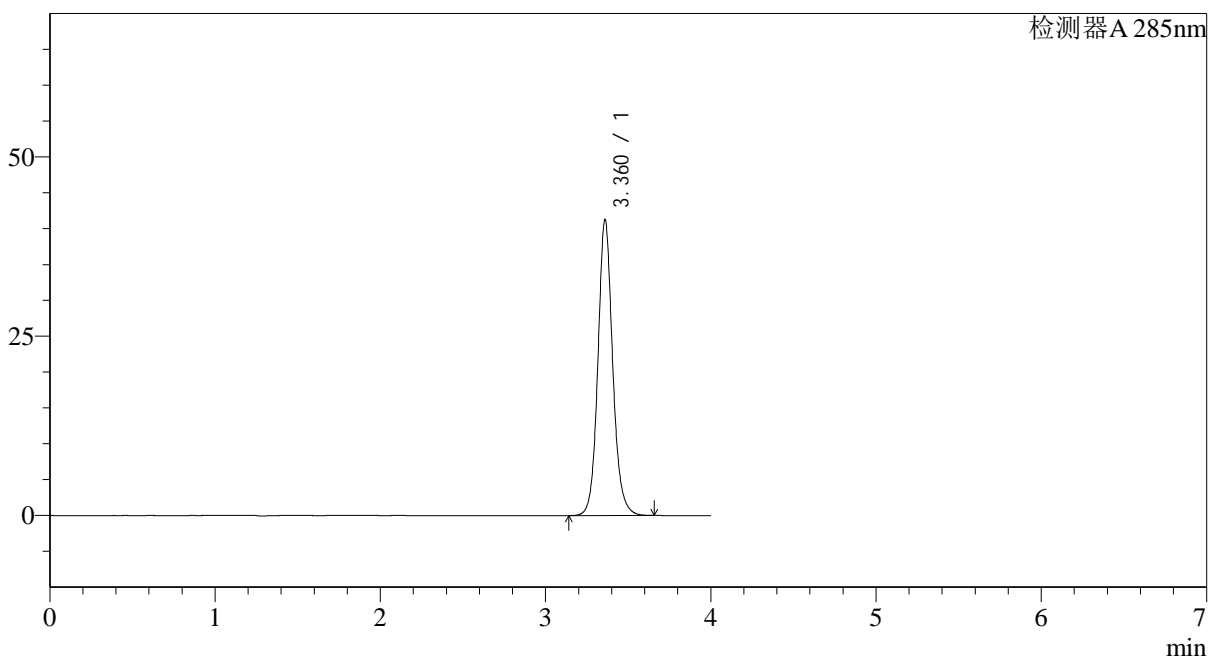
图36 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2354-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:47:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:53:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256786 | 100.000 | 41085 | 7155 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 256786 | 100.000 | 41085 | | | |

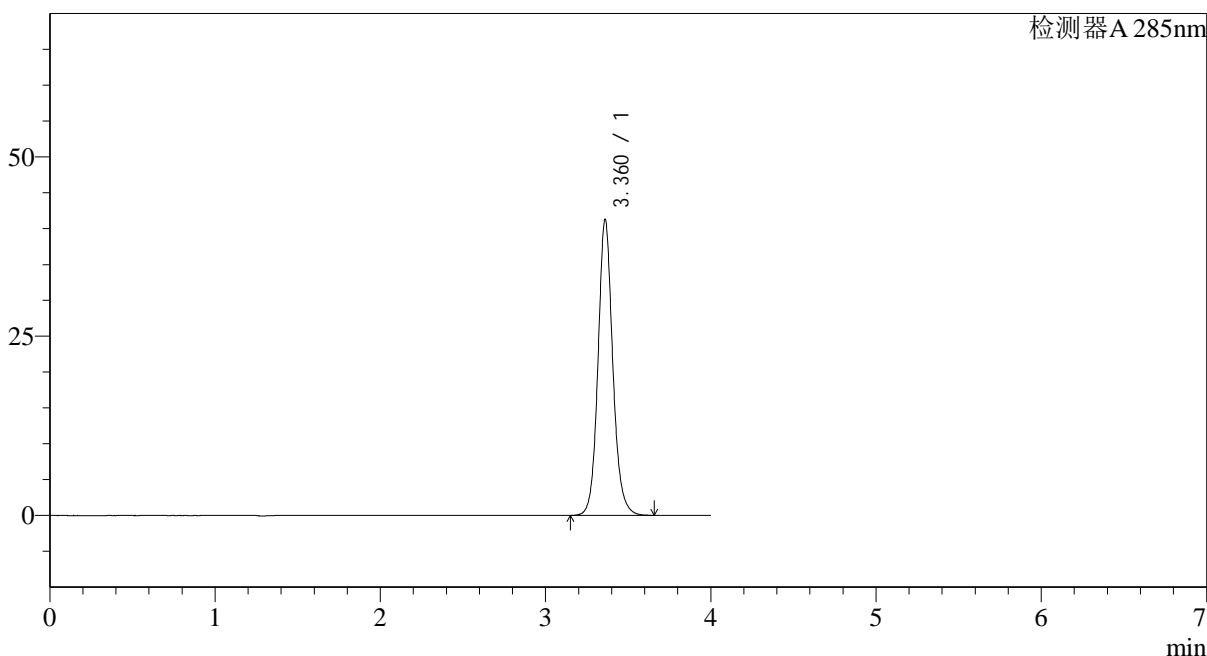
图37 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2355-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:51:25 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256827 | 100.000 | 41152 | 7156 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 256827 | 100.000 | 41152 | | | |

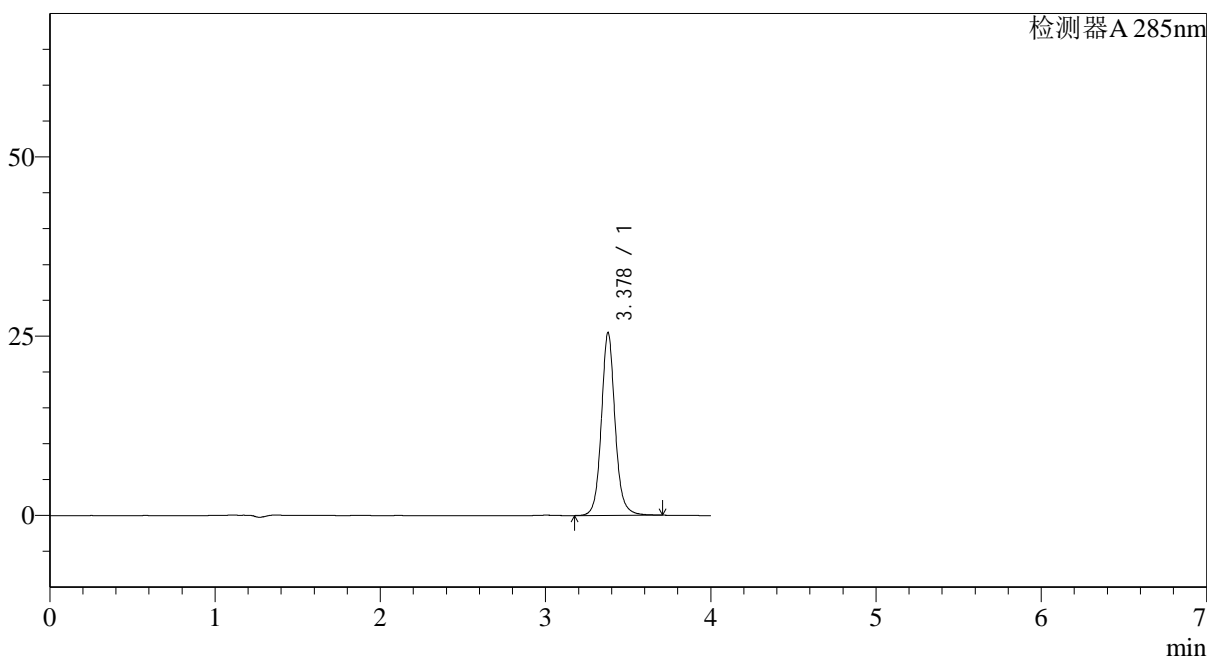
图38 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2356-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 13:55:49 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:53:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

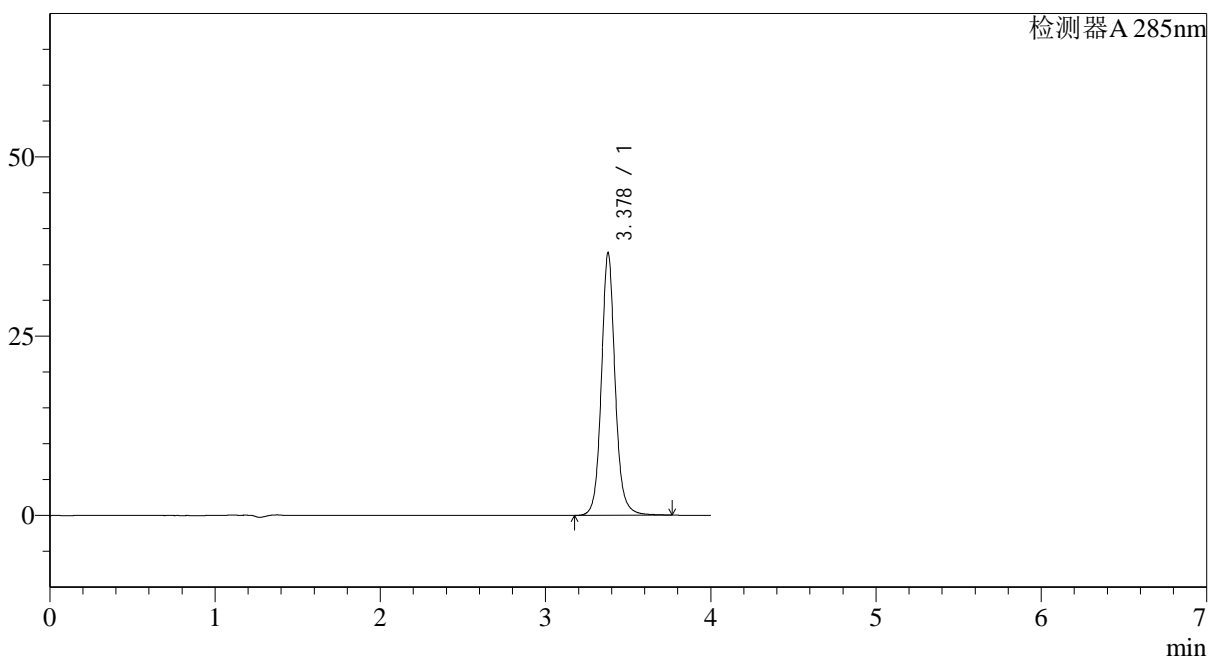
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 147385 | 100.000 | 25468 | 8507 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 147385 | 100.000 | 25468 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2359-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:09:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 212256 | 100.000 | 36585 | 8503 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 212256 | 100.000 | 36585 | | | |

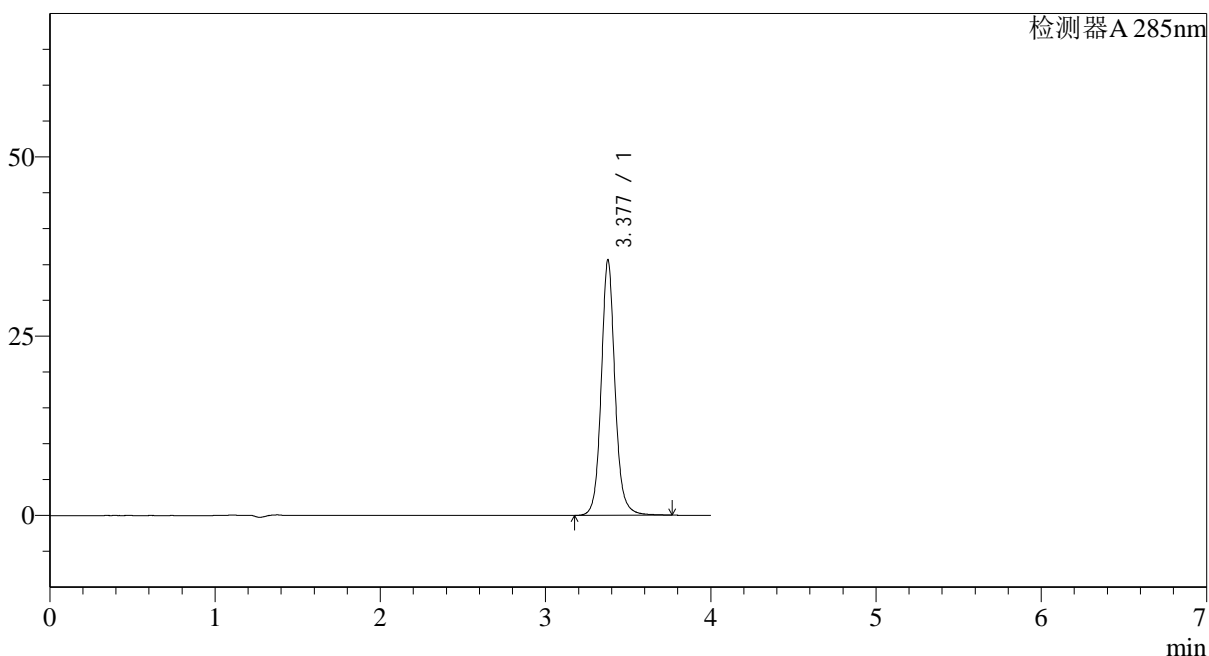
图42 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2362-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:22:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

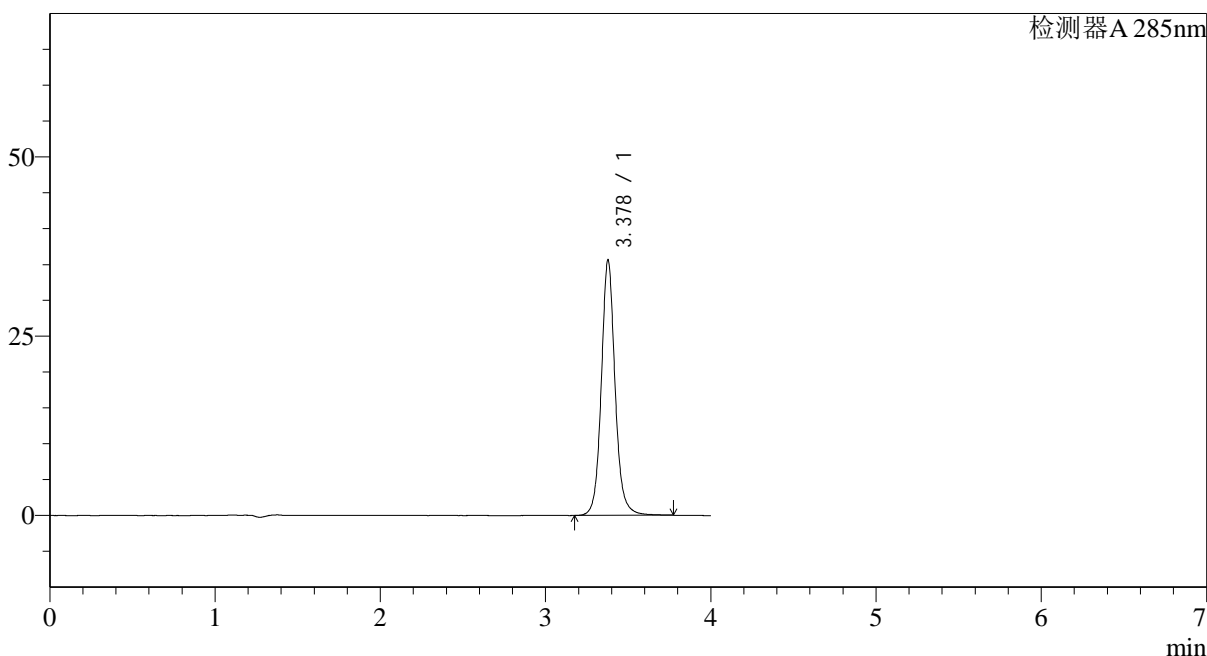
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.377 | 206860 | 100.000 | 35555 | 8477 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 206860 | 100.000 | 35555 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2363-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:26:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:53:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 206824 | 100.000 | 35568 | 8489 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 206824 | 100.000 | 35568 | | | |

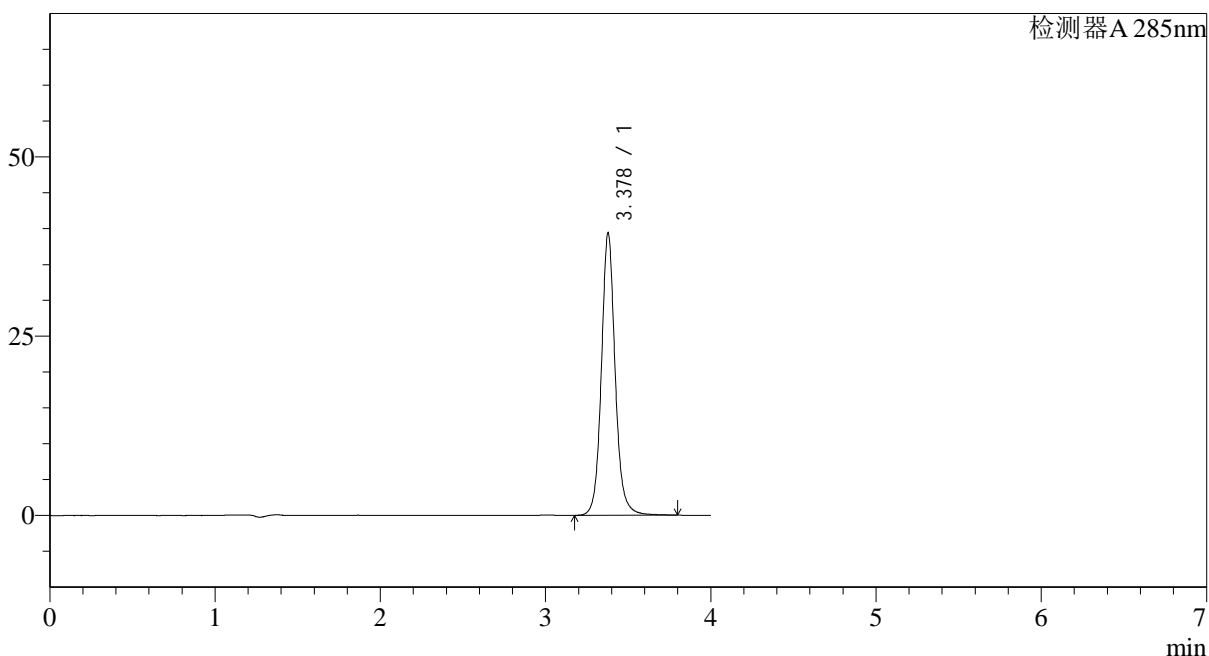
图46 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2366-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:39:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:53:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

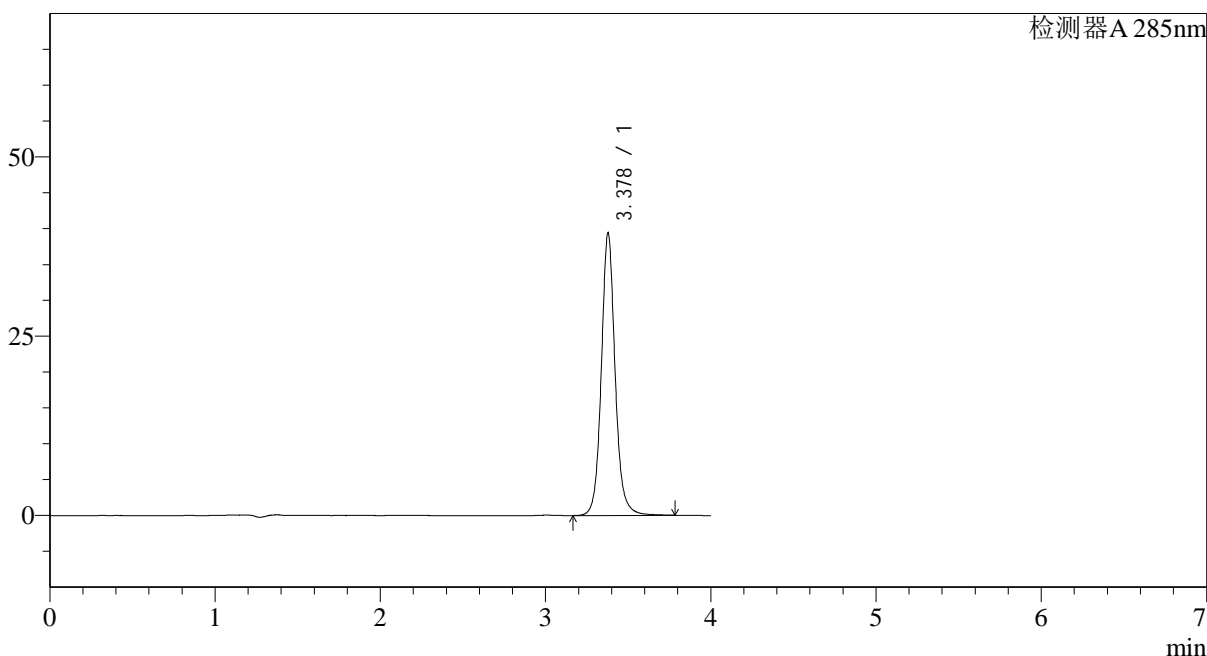
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 229038 | 100.000 | 39354 | 8474 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 229038 | 100.000 | 39354 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2367-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-10min-p6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:44:16 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:53:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

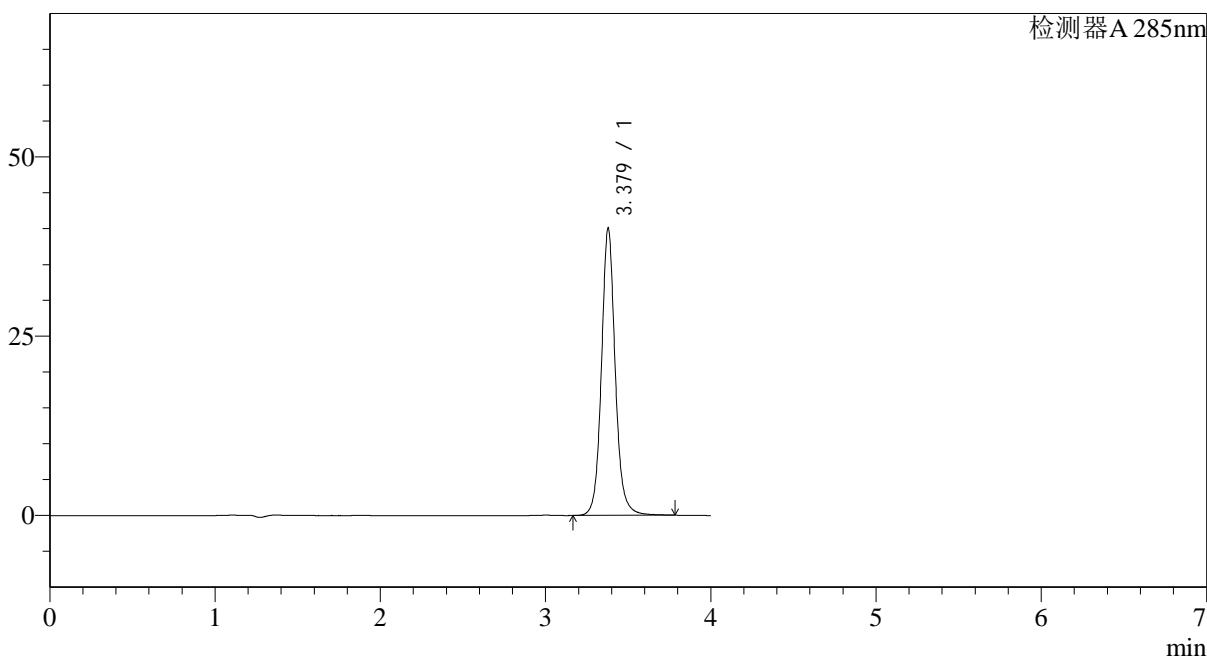
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 228993 | 100.000 | 39351 | 8469 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 228993 | 100.000 | 39351 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2369-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:53:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:05 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

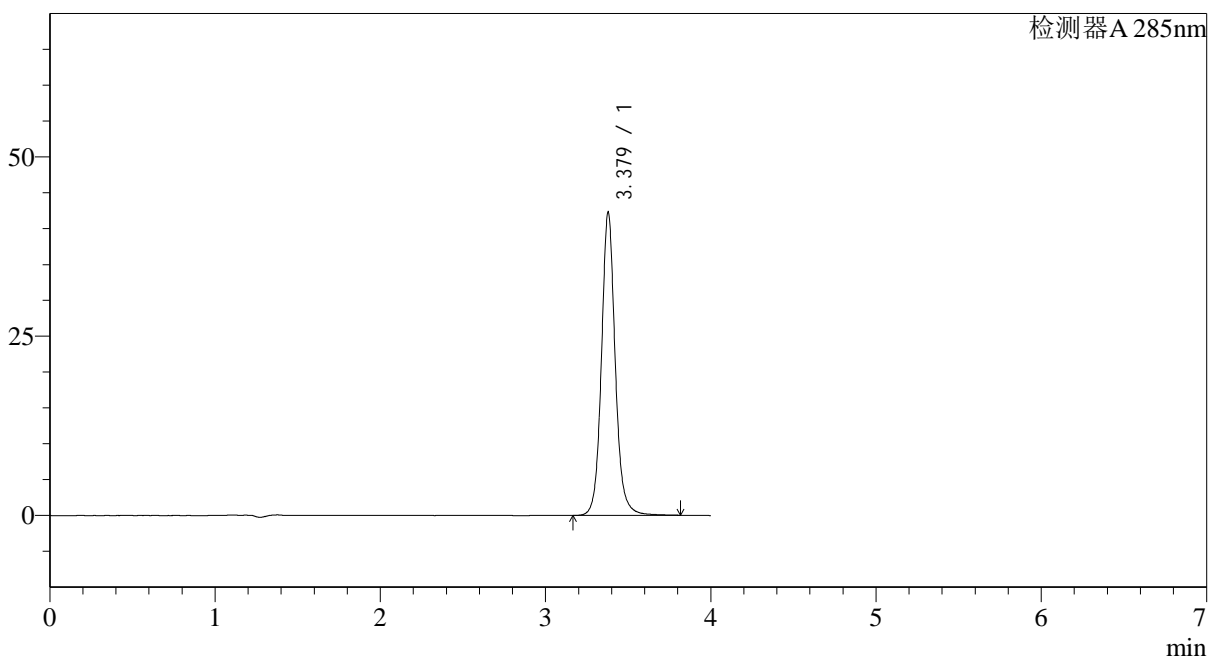
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 232995 | 100.000 | 40062 | 8468 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 232995 | 100.000 | 40062 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2370-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 14:57:31 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

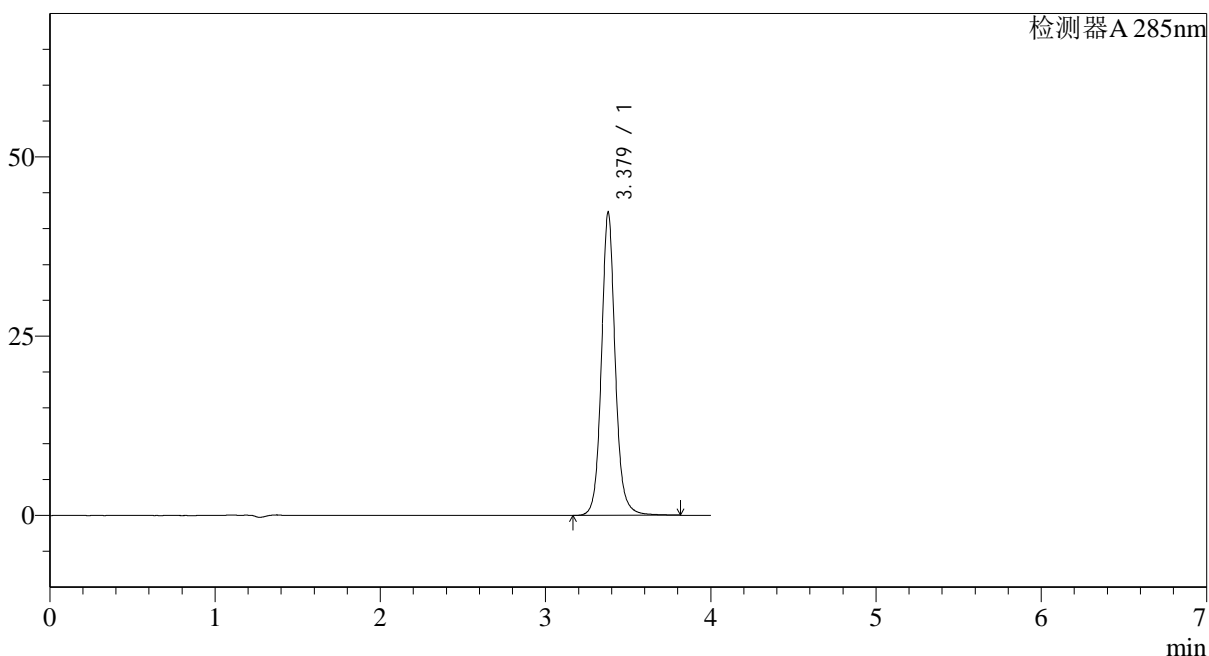
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 246252 | 100.000 | 42283 | 8468 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 246252 | 100.000 | 42283 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2371-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:01:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 246218 | 100.000 | 42286 | 8465 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 246218 | 100.000 | 42286 | | | |

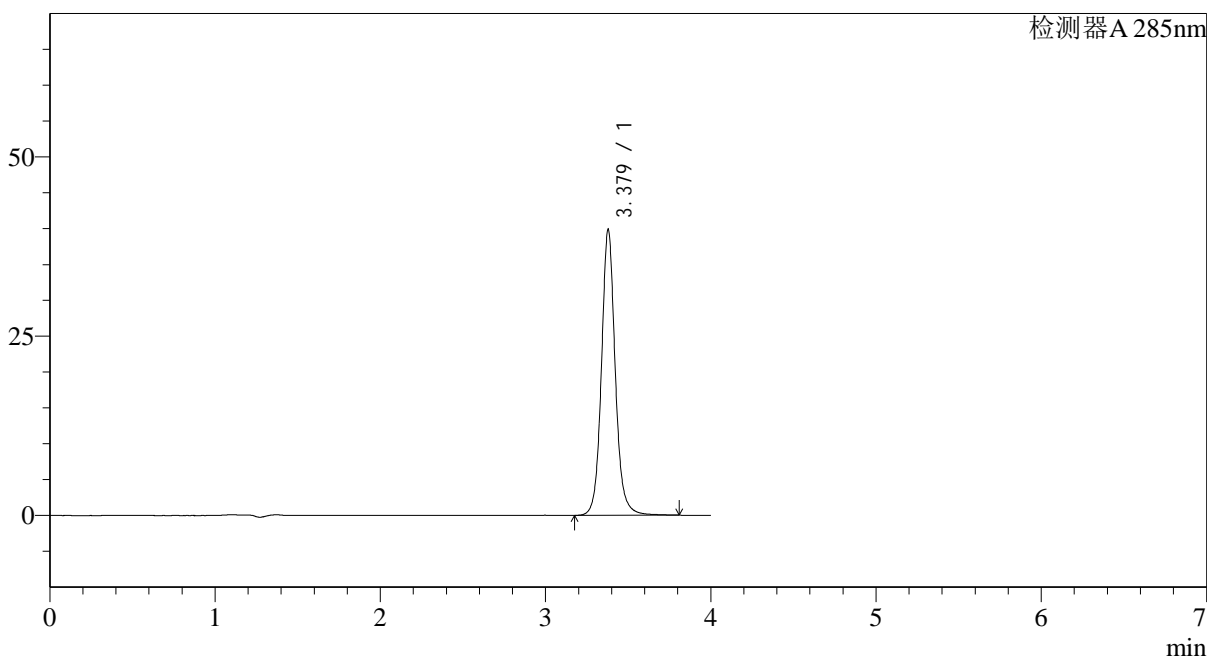
图54 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2373-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:10:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:15 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

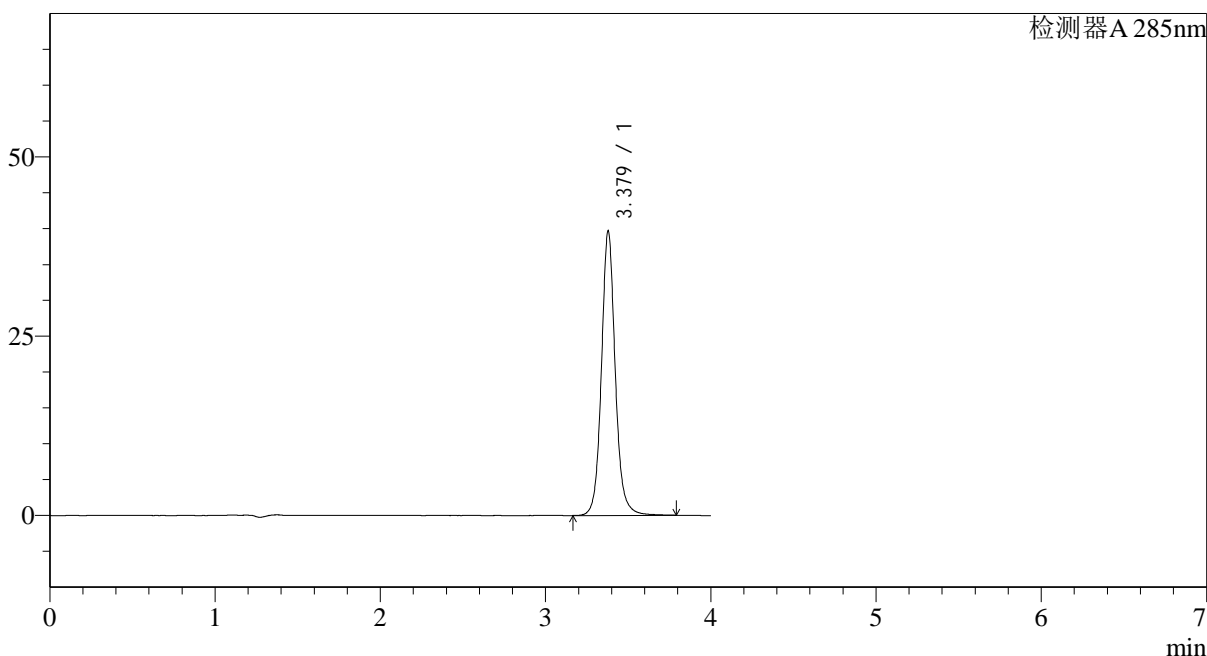
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 232190 | 100.000 | 39871 | 8457 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 232190 | 100.000 | 39871 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2374-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:15:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

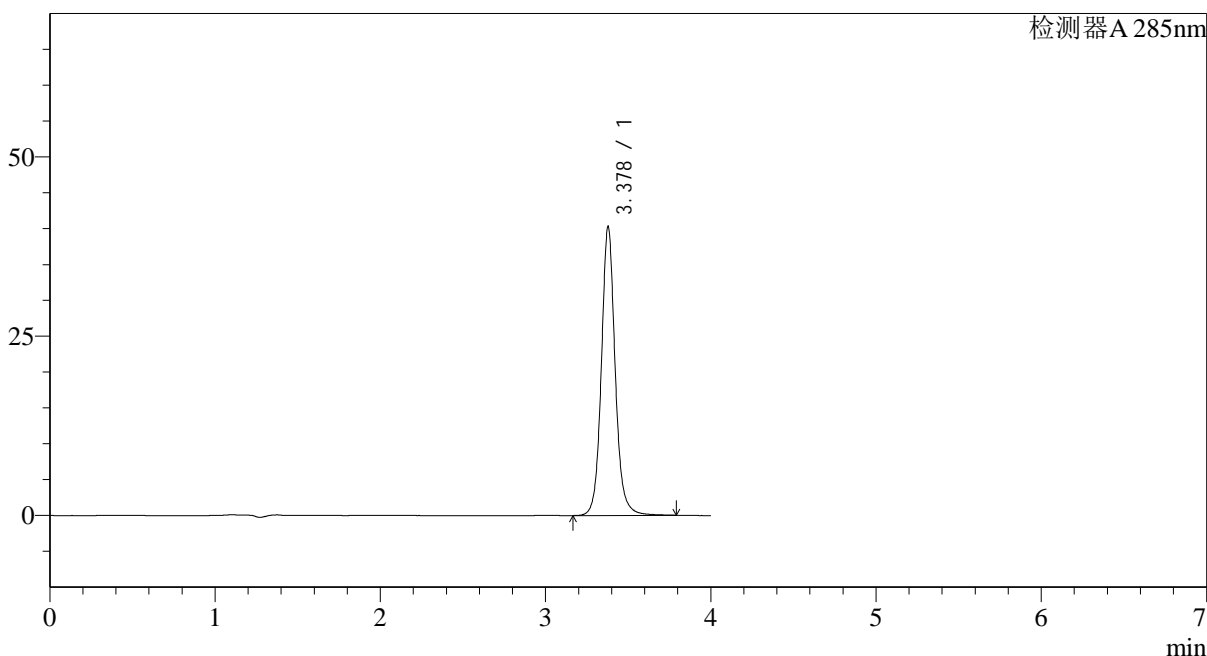
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 230978 | 100.000 | 39677 | 8455 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 230978 | 100.000 | 39677 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2376-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:23:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

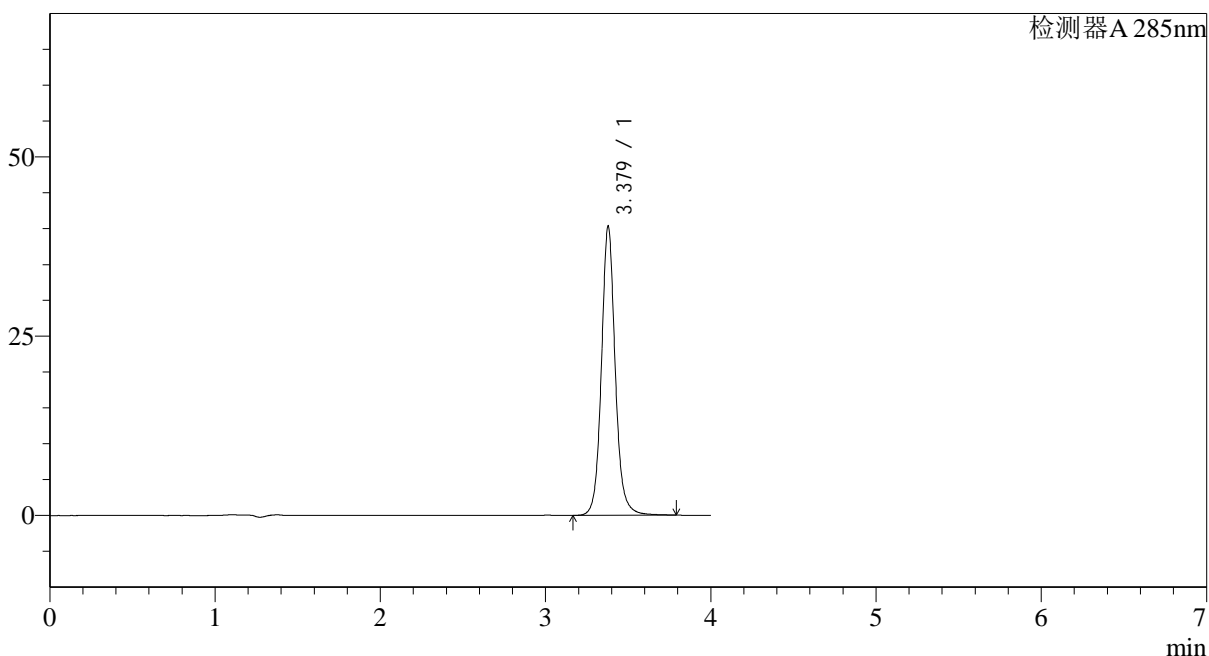
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.378 | 234826 | 100.000 | 40290 | 8443 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 234826 | 100.000 | 40290 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2377-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:28:20 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:26 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

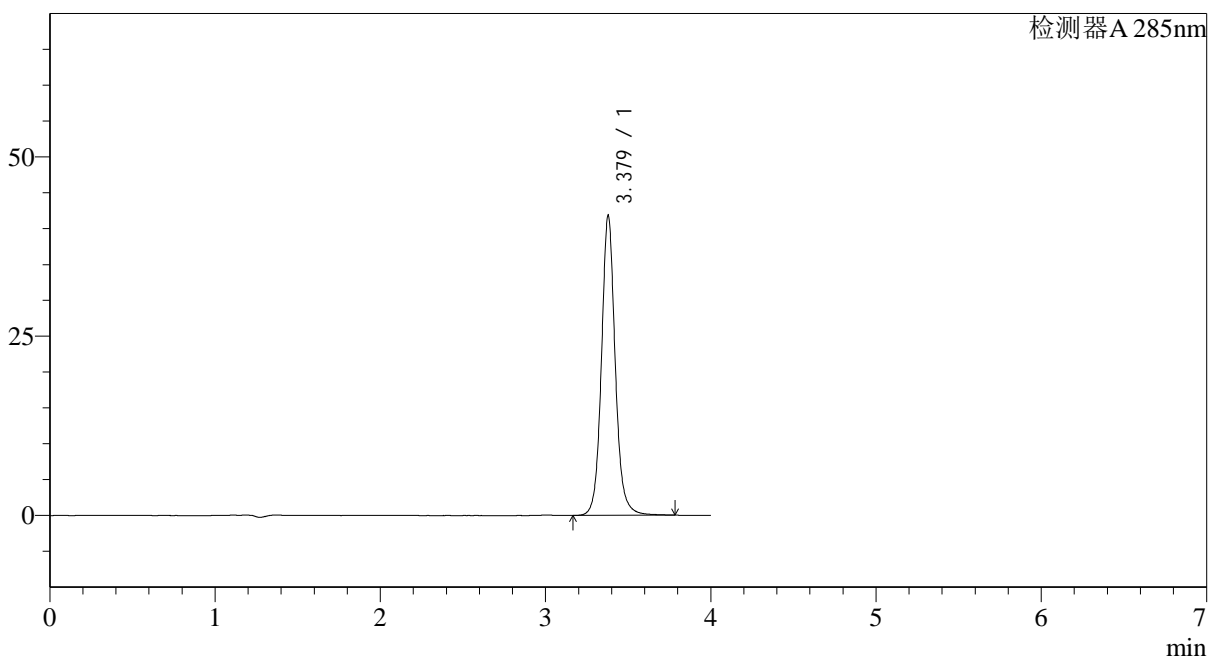
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 235017 | 100.000 | 40328 | 8449 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 235017 | 100.000 | 40328 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2378-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:32:44 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 243554 | 100.000 | 41826 | 8440 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 243554 | 100.000 | 41826 | | | |

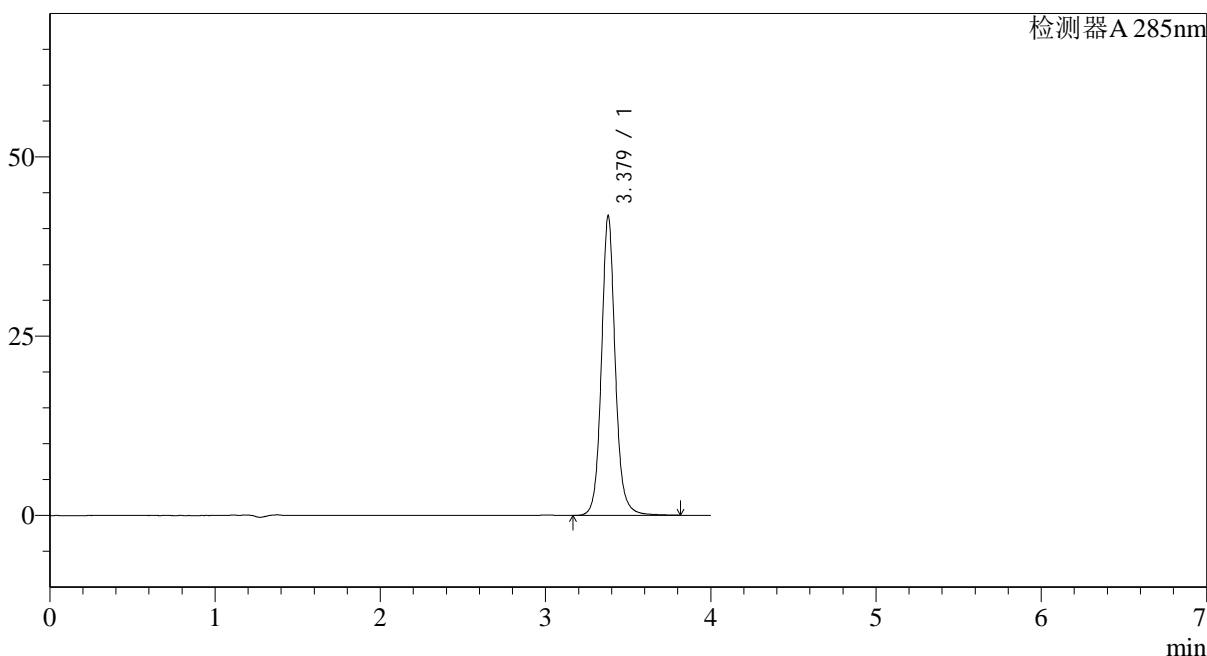
图61 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2379-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-30min-p6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:37:08 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

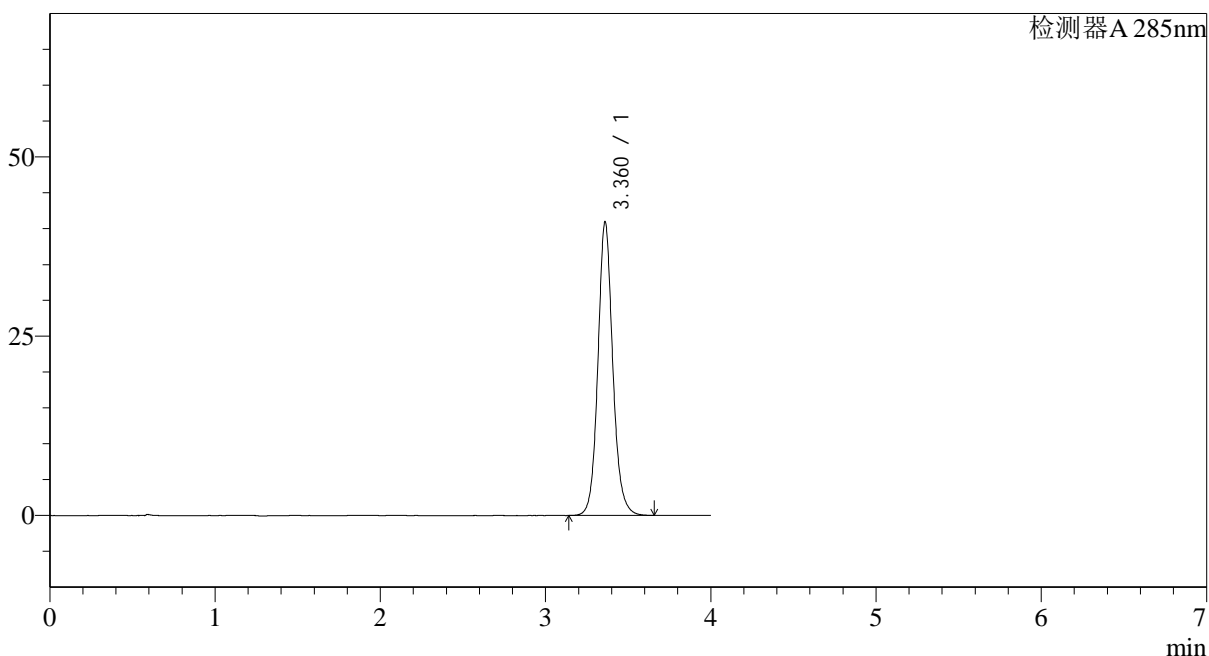
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.379 | 243790 | 100.000 | 41806 | 8440 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 243790 | 100.000 | 41806 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2380-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:41:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:34 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256306 | 100.000 | 40806 | 7067 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 256306 | 100.000 | 40806 | | | |

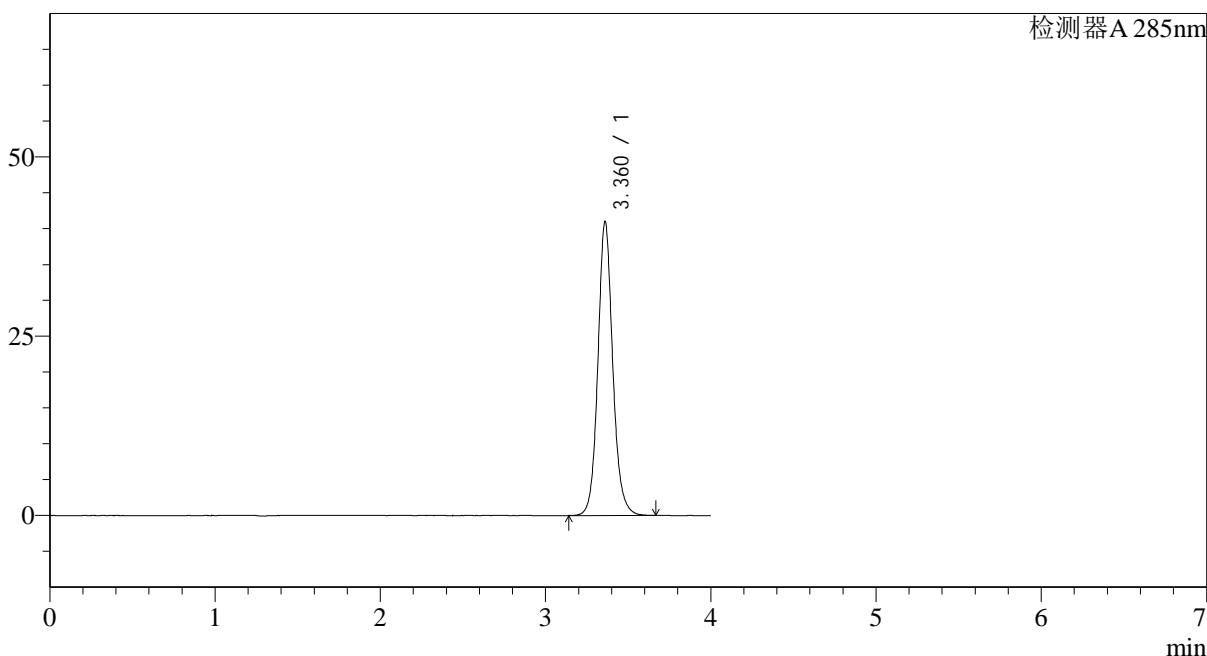
图63 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2381-2 - cbzj-D471235p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:45:58 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:37 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 256652 | 100.000 | 40863 | 7074 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 256652 | 100.000 | 40863 | | | |

图64 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D471235批(10mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2



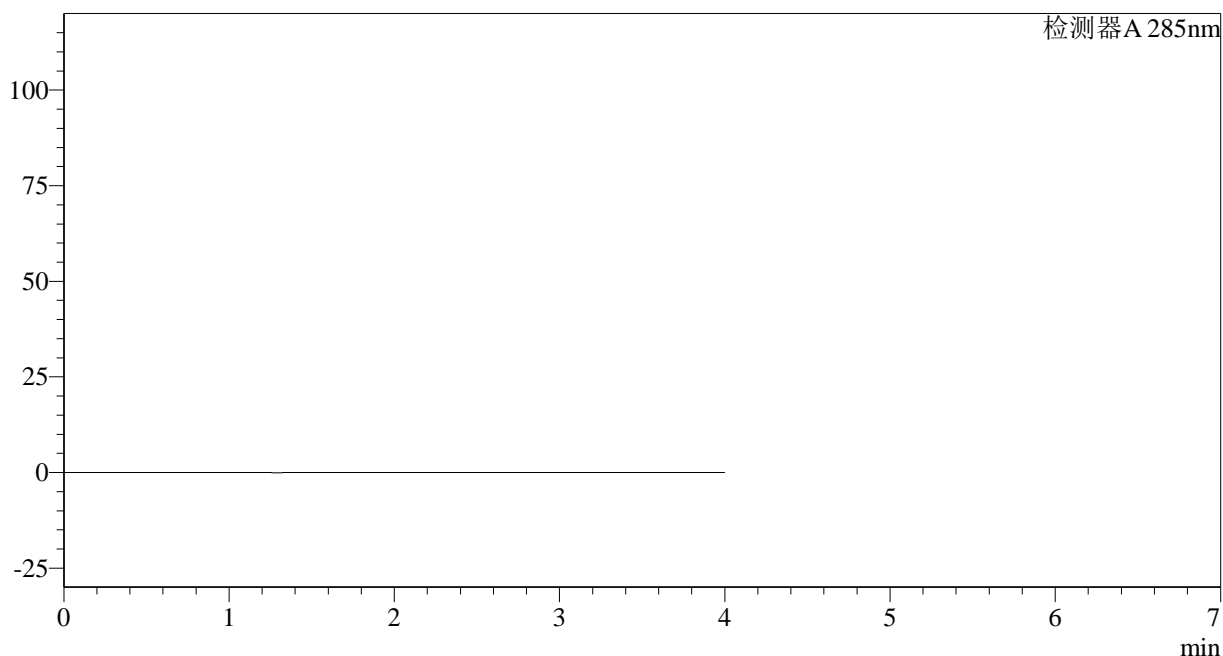
J532

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2382-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:50:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:40 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

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

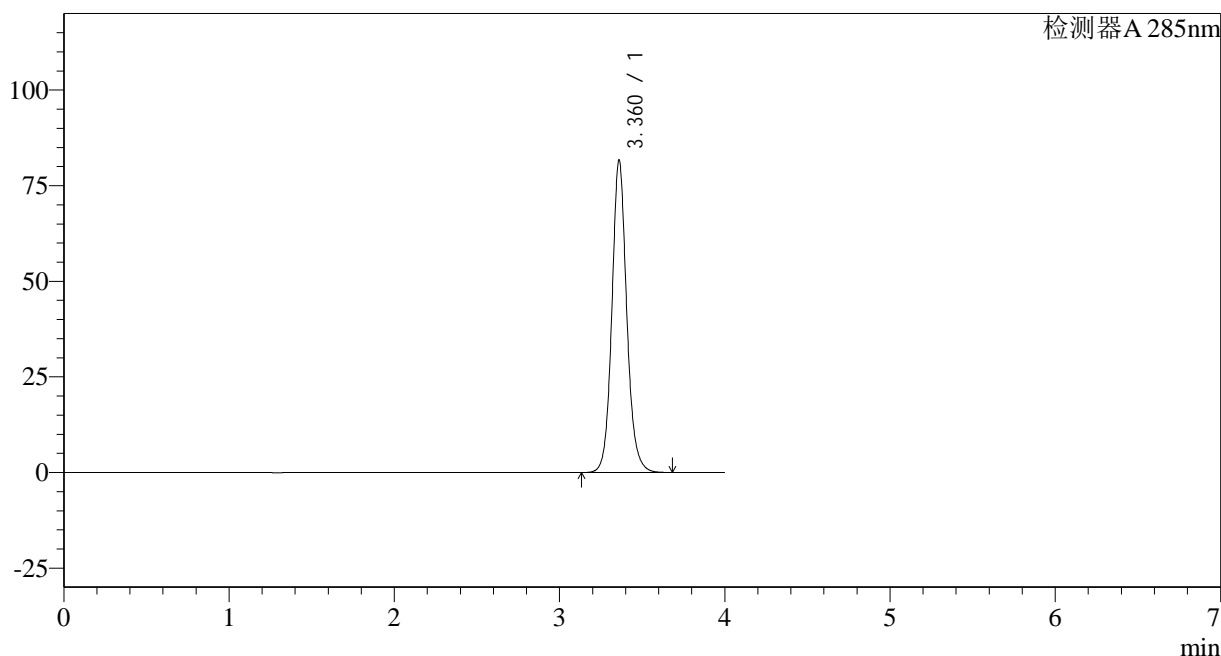
图65 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2383-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:54:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.360 | 511578 | 100.000 | 81401 | 7075 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 511578 | 100.000 | 81401 | | | |

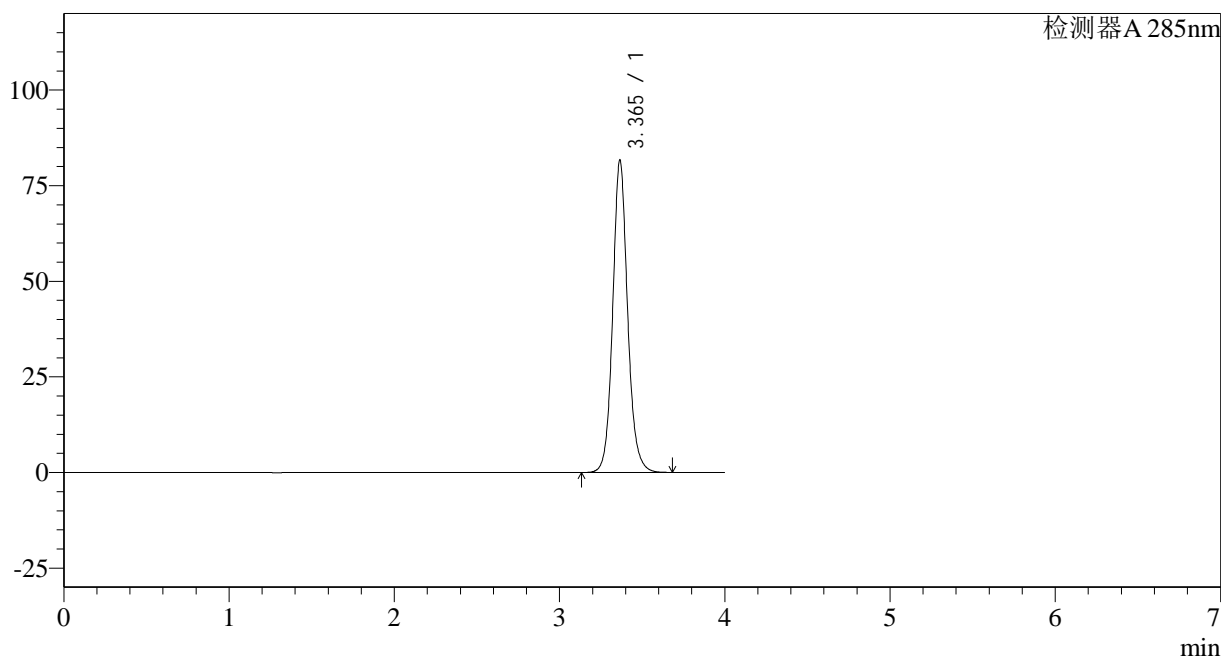
图66 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2384-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 15:59:07 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.365 | 511895 | 100.000 | 81588 | 7075 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 511895 | 100.000 | 81588 | | | |

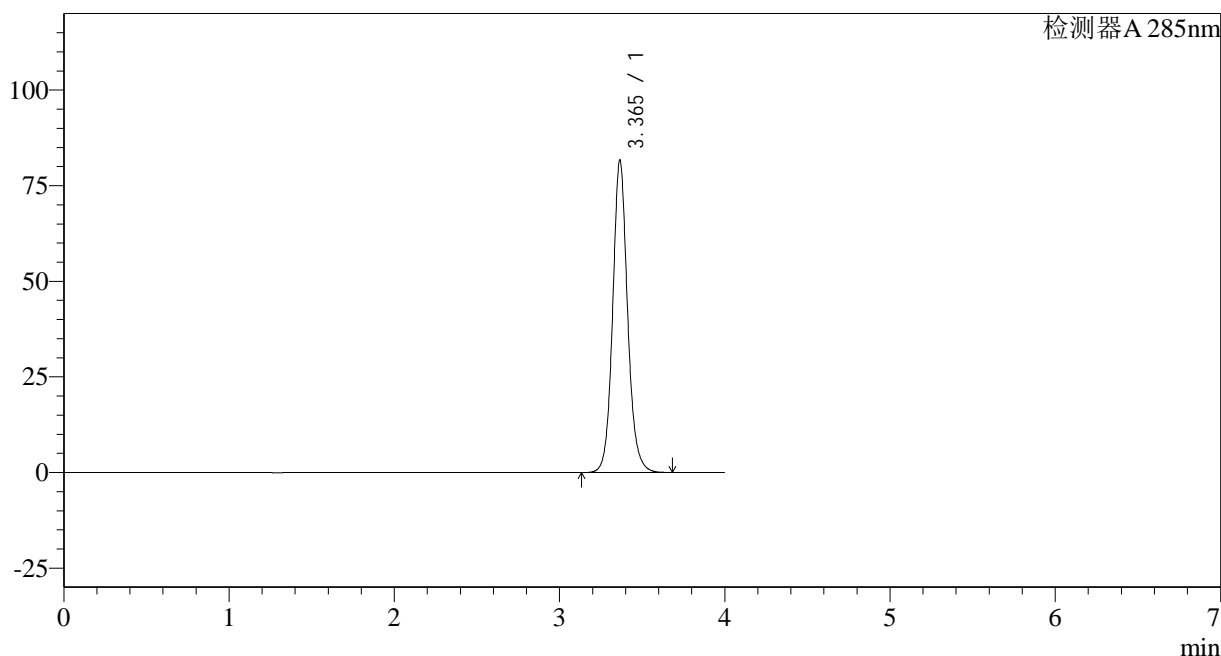
图67 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2385-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:03:32 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:48 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.365 | 512161 | 100.000 | 81613 | 7072 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 512161 | 100.000 | 81613 | | | |

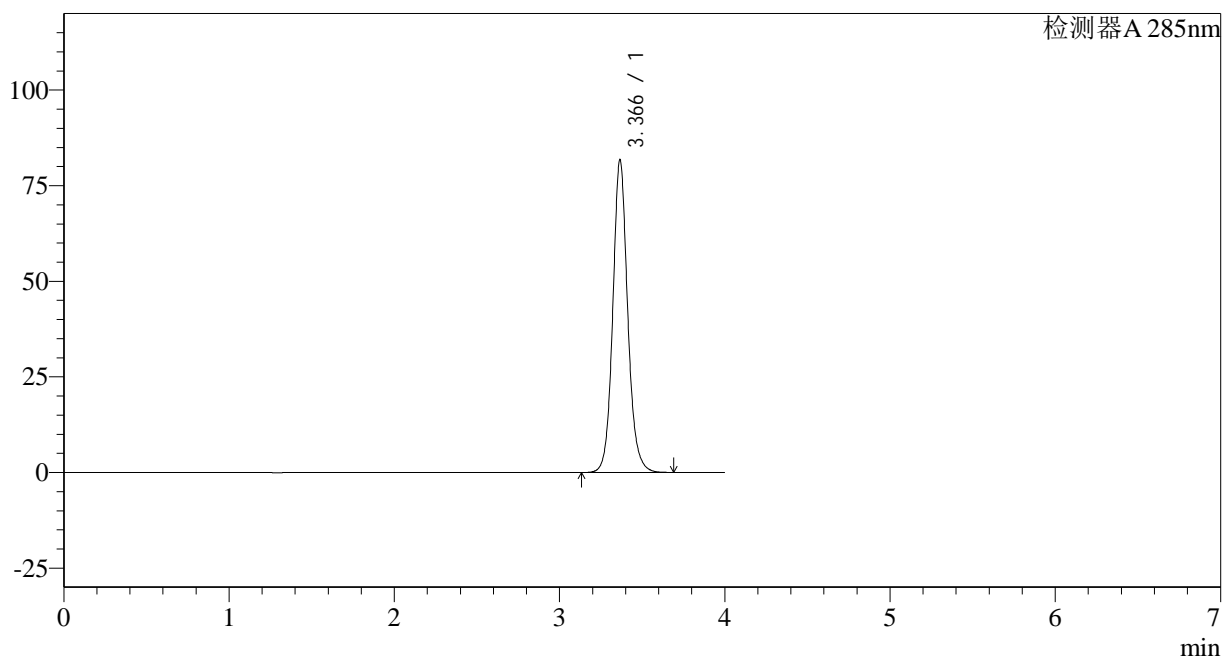
图68 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2386-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:07:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:50 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.366 | 512593 | 100.000 | 81636 | 7081 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 512593 | 100.000 | 81636 | | | |

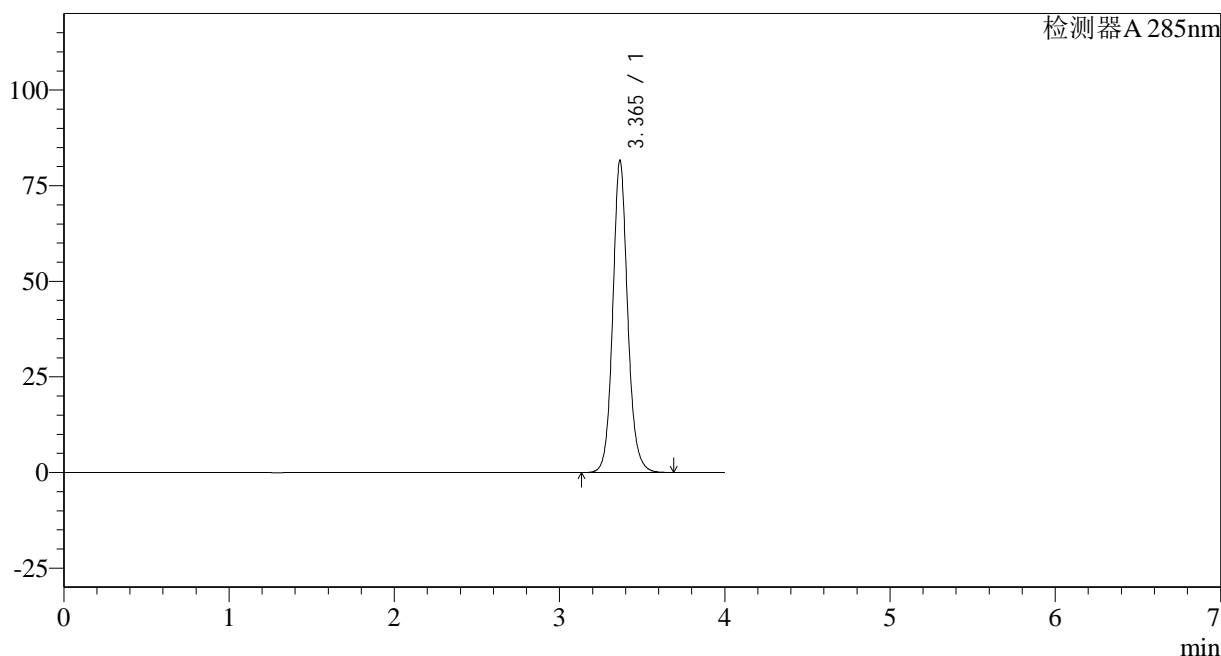
图69 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2387-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:12:19 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:54:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.365 | 512366 | 100.000 | 81524 | 7060 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 512366 | 100.000 | 81524 | | | |

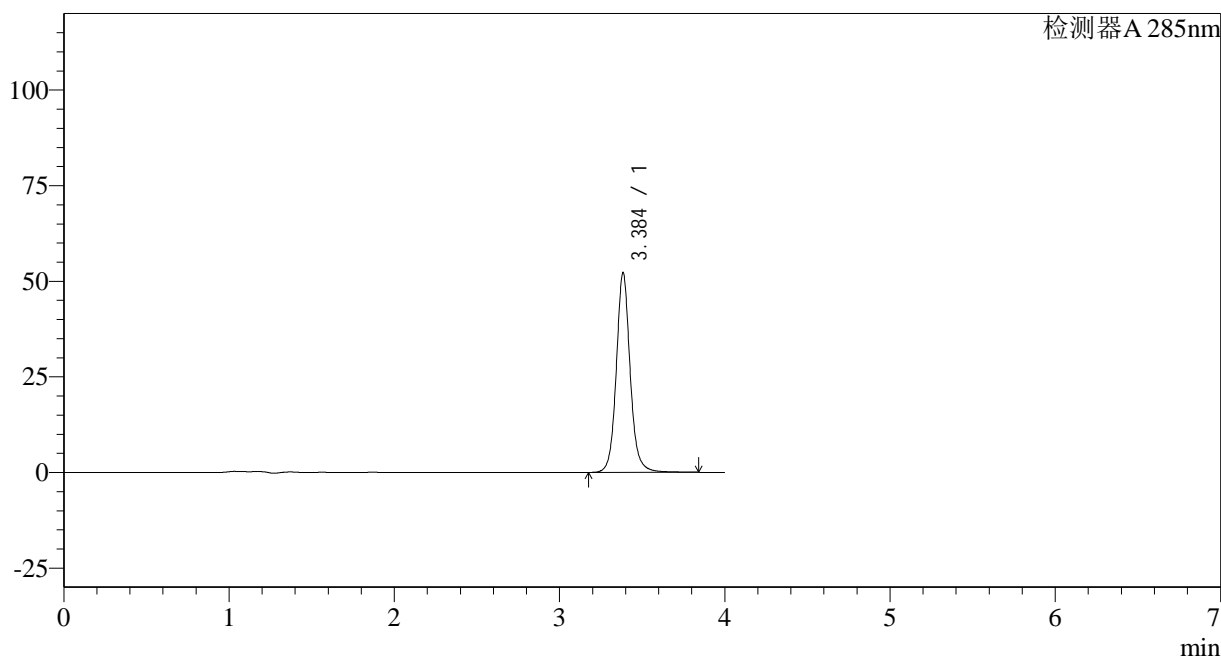
图70 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2388-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:16:42 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:56 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

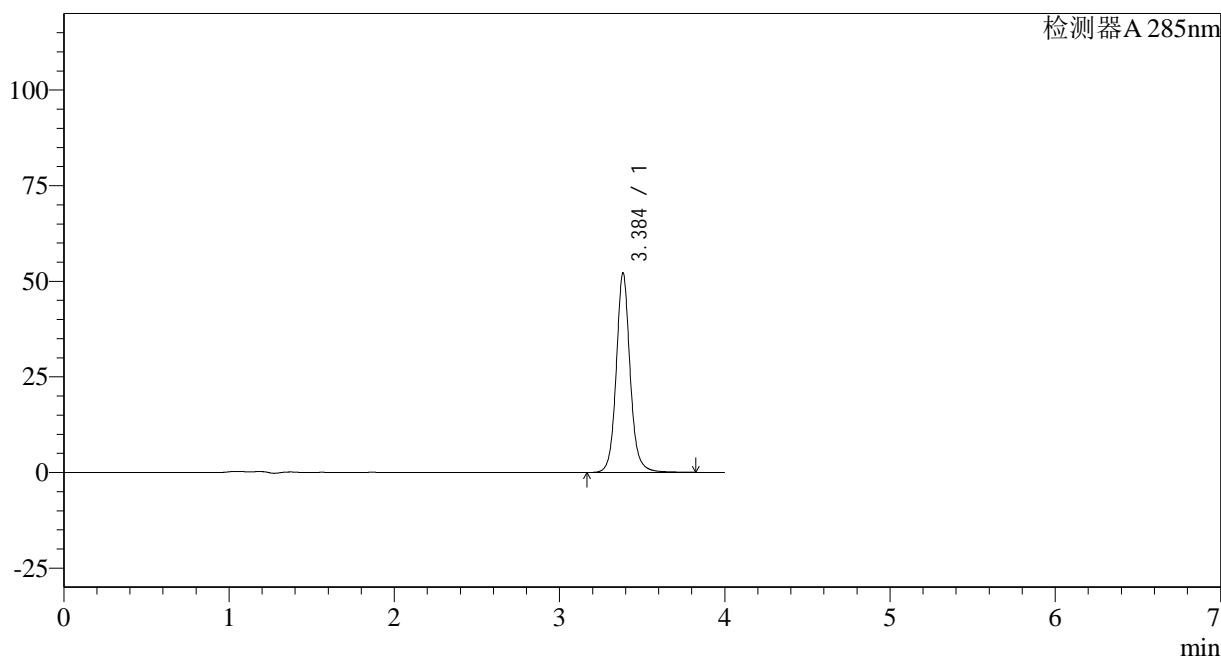
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 305487 | 100.000 | 51902 | 8418 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 305487 | 100.000 | 51902 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40 $^{\circ}$ C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2389-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p1-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:21:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:54:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

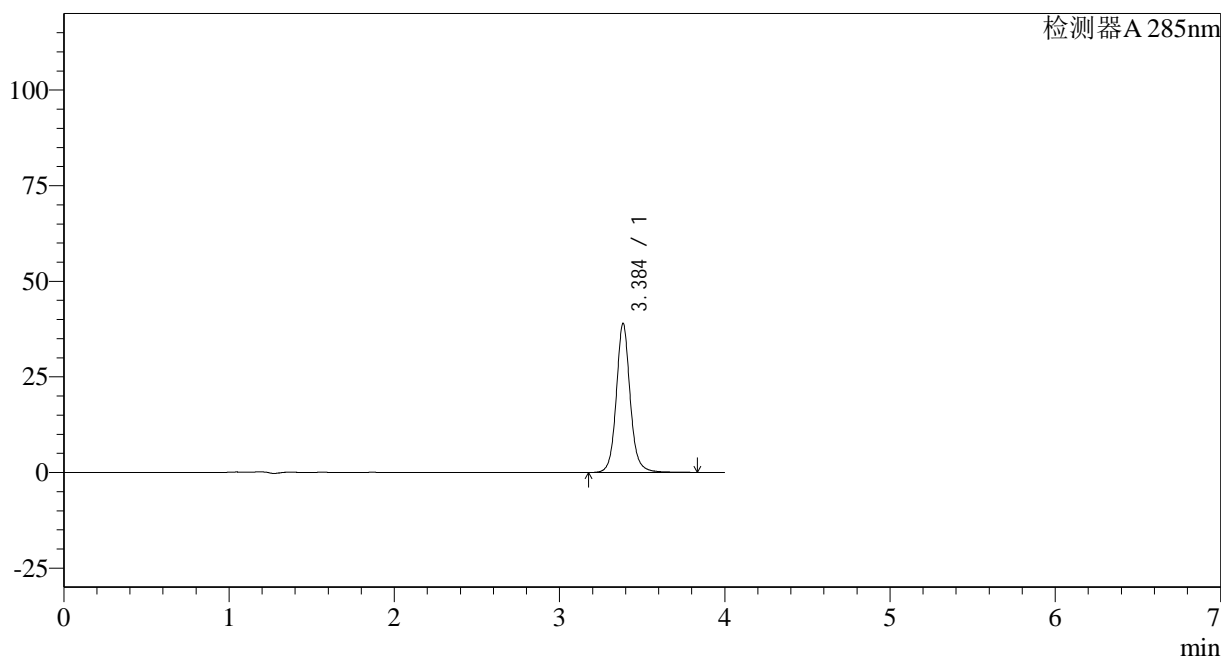
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 305428 | 100.000 | 51906 | 8404 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 305428 | 100.000 | 51906 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2390-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:25:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:02 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 228115 | 100.000 | 38736 | 8413 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 228115 | 100.000 | 38736 | | | |

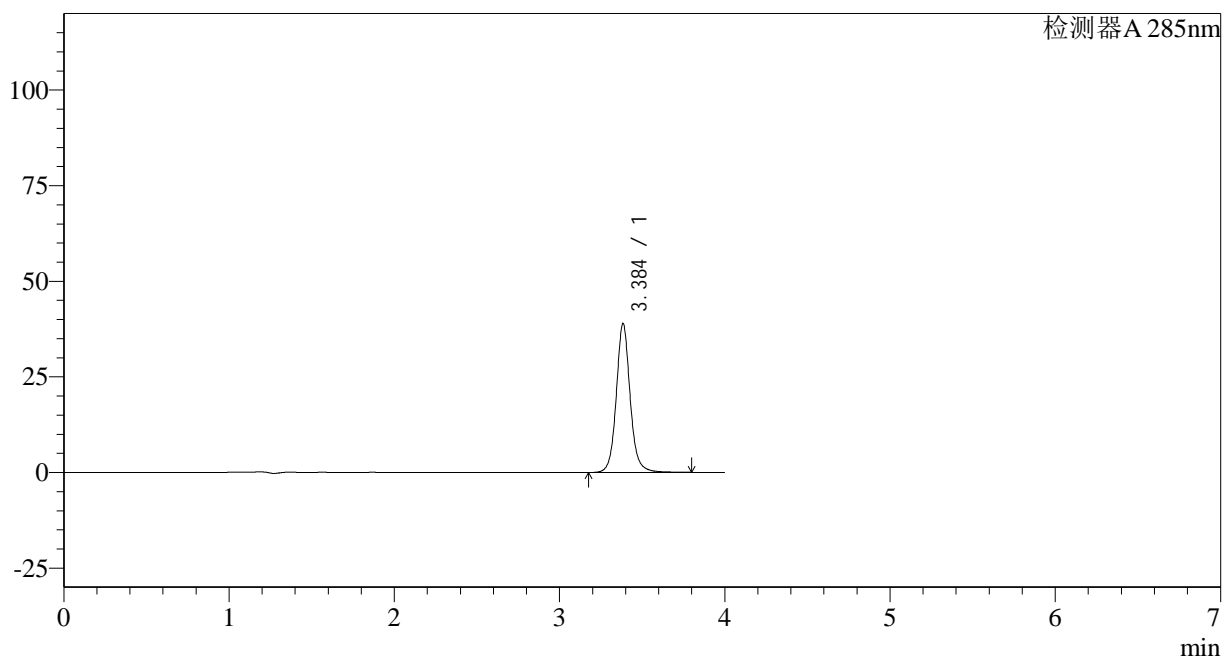
图73 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2391-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:29:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 227763 | 100.000 | 38710 | 8408 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 227763 | 100.000 | 38710 | | | |

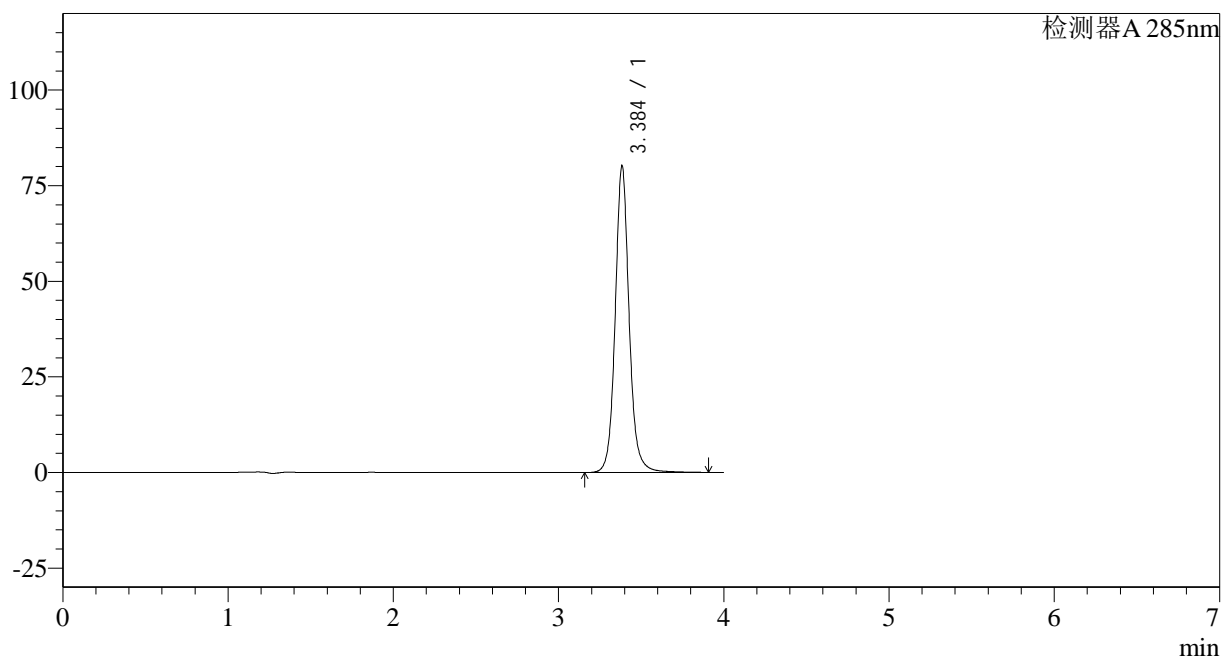
图74 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2394-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:42:58 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

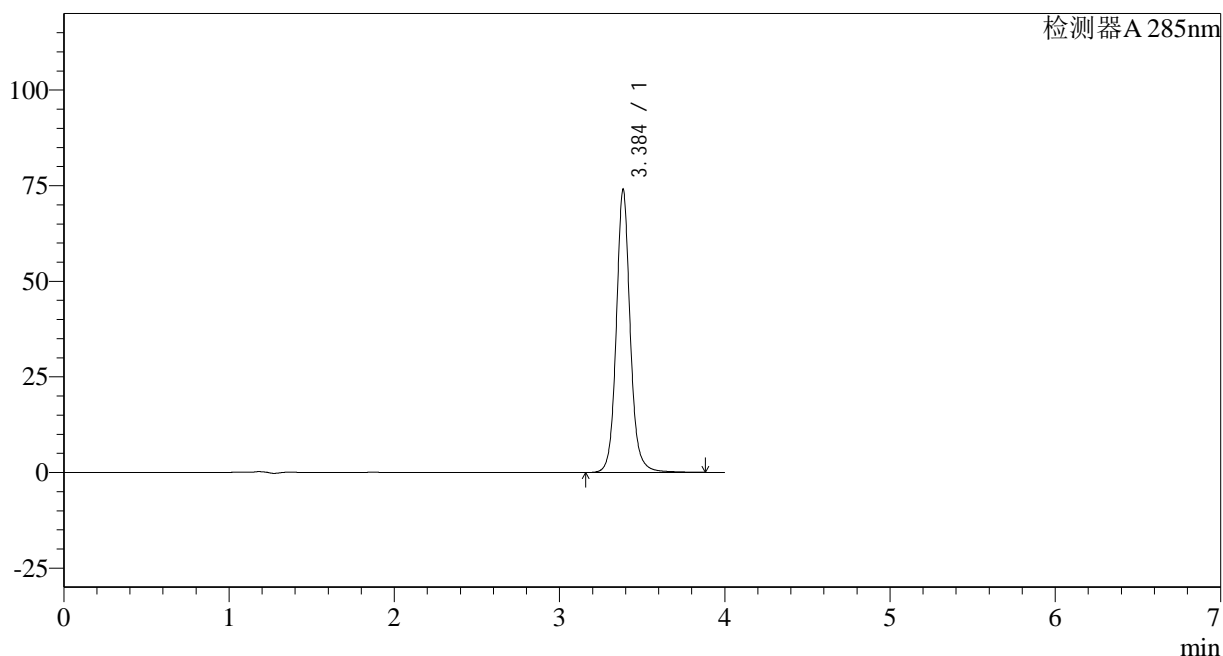
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 470965 | 100.000 | 79793 | 8392 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 470965 | 100.000 | 79793 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2397-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-10min-p5-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 16:56:05 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 434012 | 100.000 | 73566 | 8400 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 434012 | 100.000 | 73566 | | | |

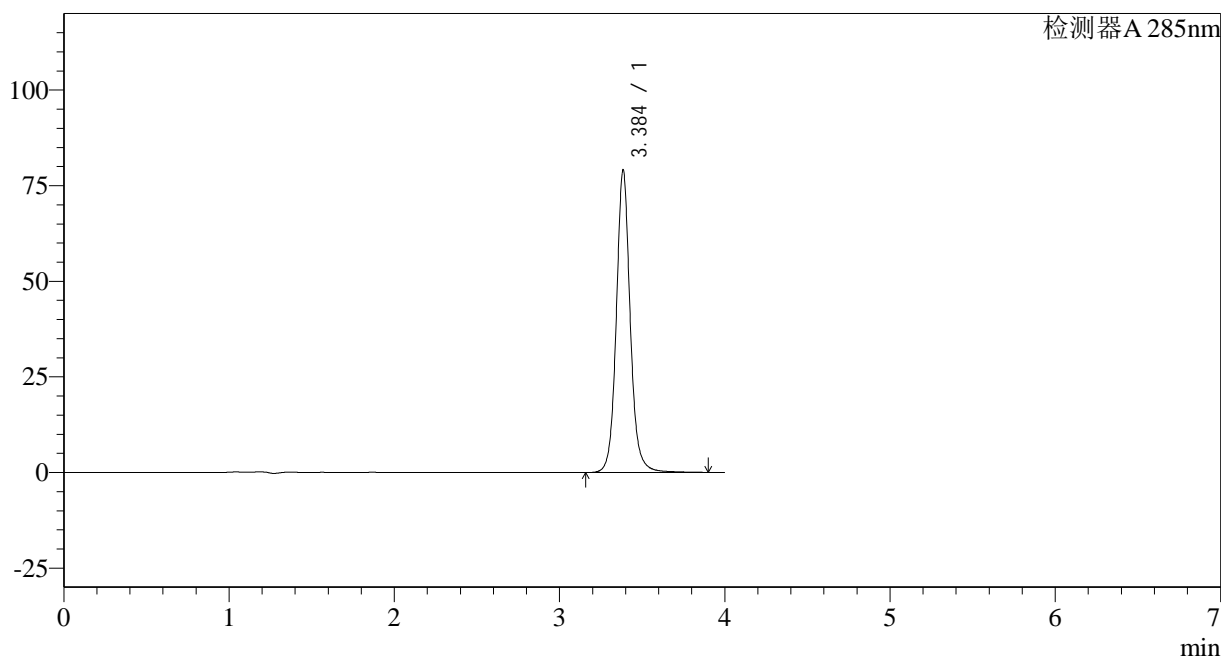
图80 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2400-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p1-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:09:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:32 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.384 | 464257 | 100.000 | 78655 | 8376 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 464257 | 100.000 | 78655 | | | |

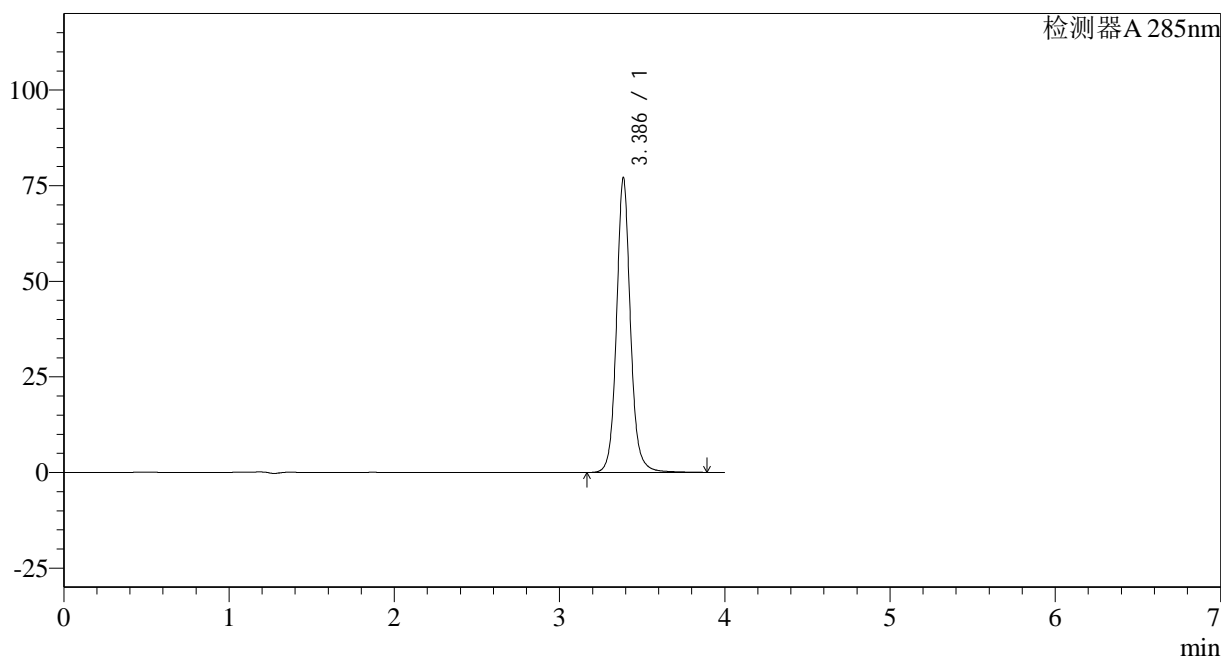
图83 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2402-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p2-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:17:59 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:55:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

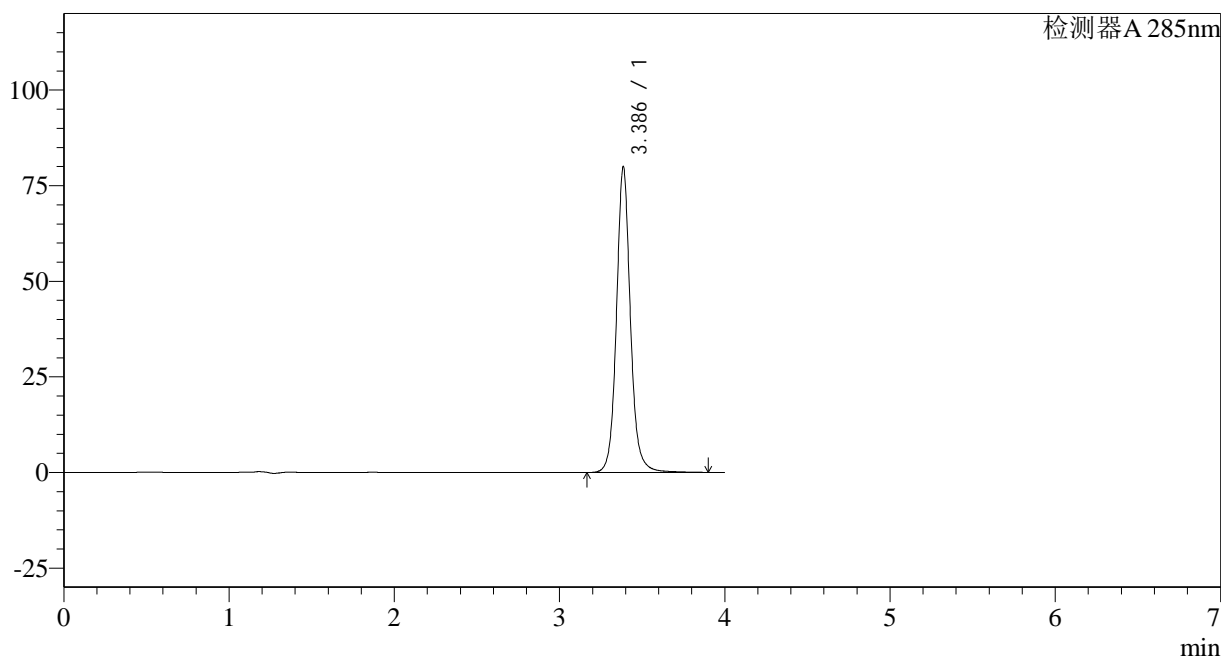
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 452536 | 100.000 | 76906 | 8378 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 452536 | 100.000 | 76906 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2405-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p3-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:31:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:55:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 469724 | 100.000 | 79699 | 8378 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 469724 | 100.000 | 79699 | | | |

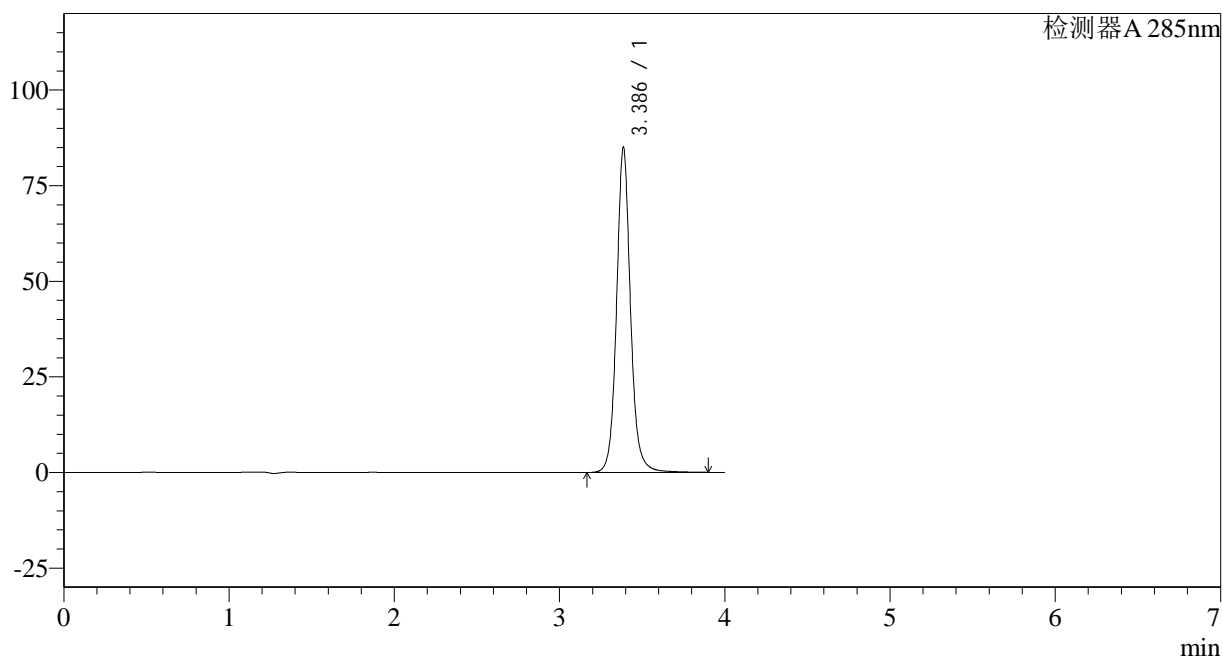
图88 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2406-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p4-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:35:28 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

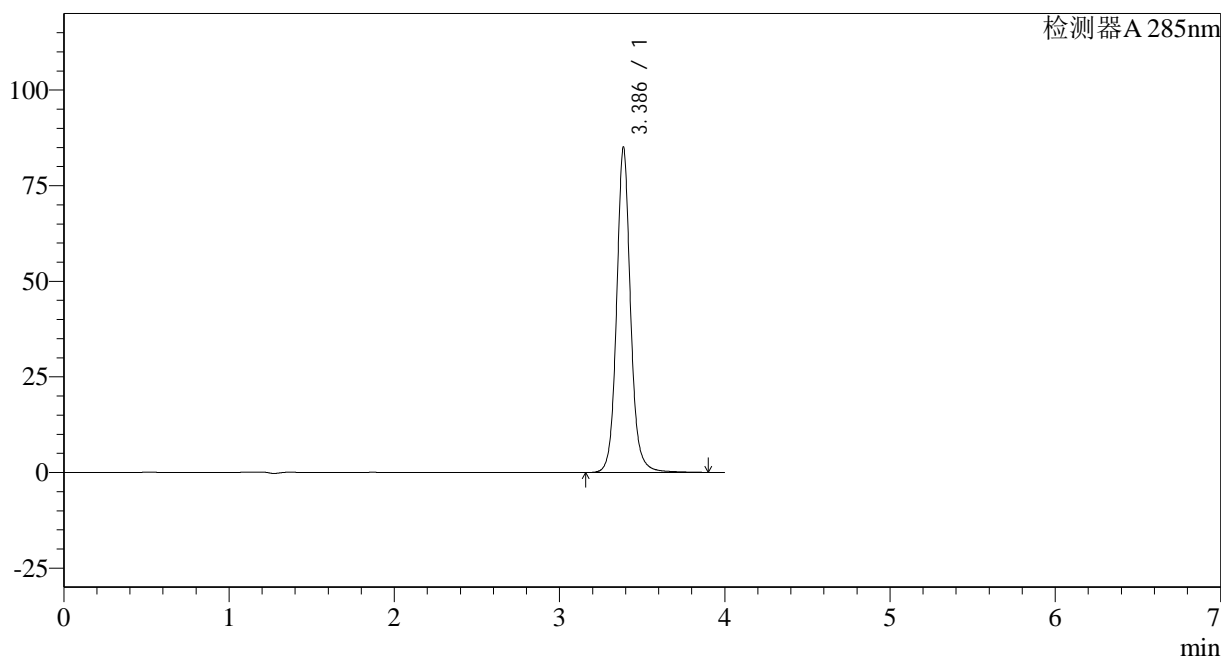
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 499427 | 100.000 | 84831 | 8368 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 499427 | 100.000 | 84831 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2407-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p4-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:39:50 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:55:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

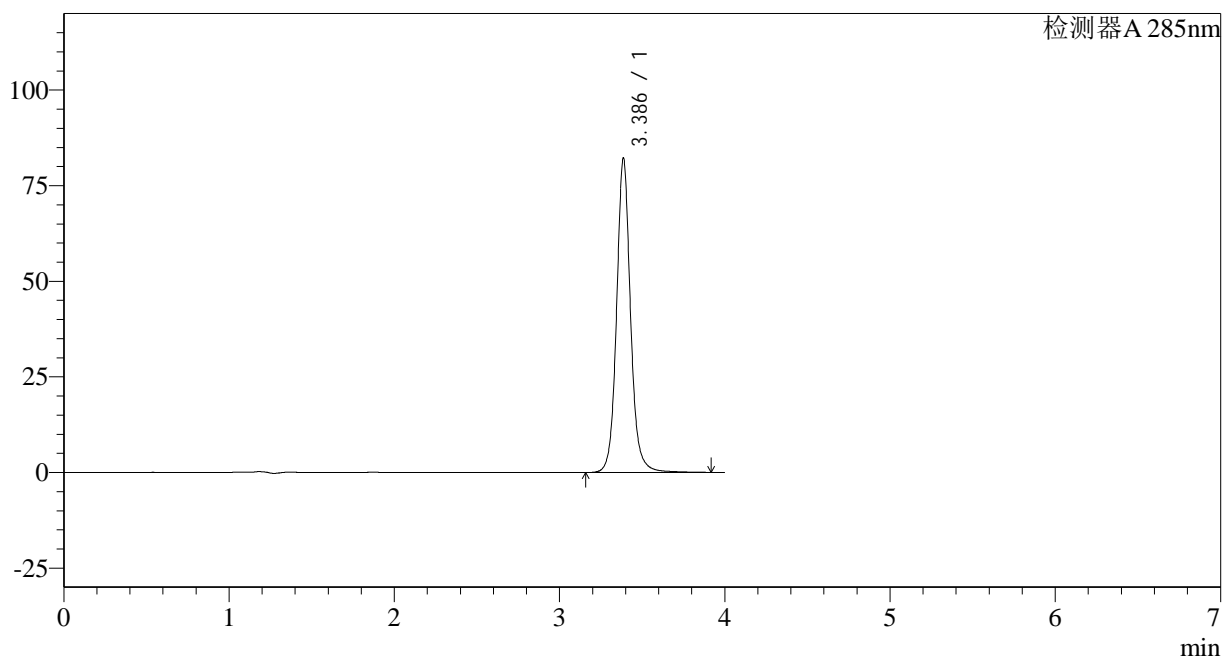
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 499851 | 100.000 | 84945 | 8377 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 499851 | 100.000 | 84945 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2408-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p5-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:44:11 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2025/04/30 11:55:54 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

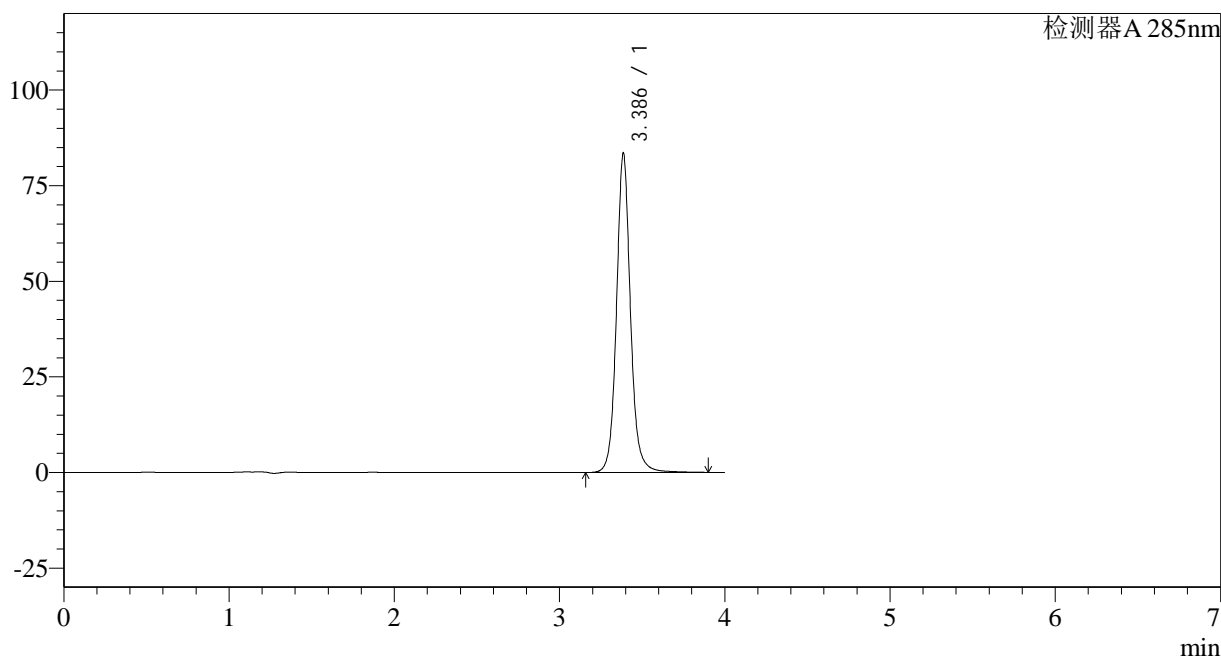
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 483130 | 100.000 | 82048 | 8374 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 483130 | 100.000 | 82048 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2410-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p6-1.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:52:57 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:56:00 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

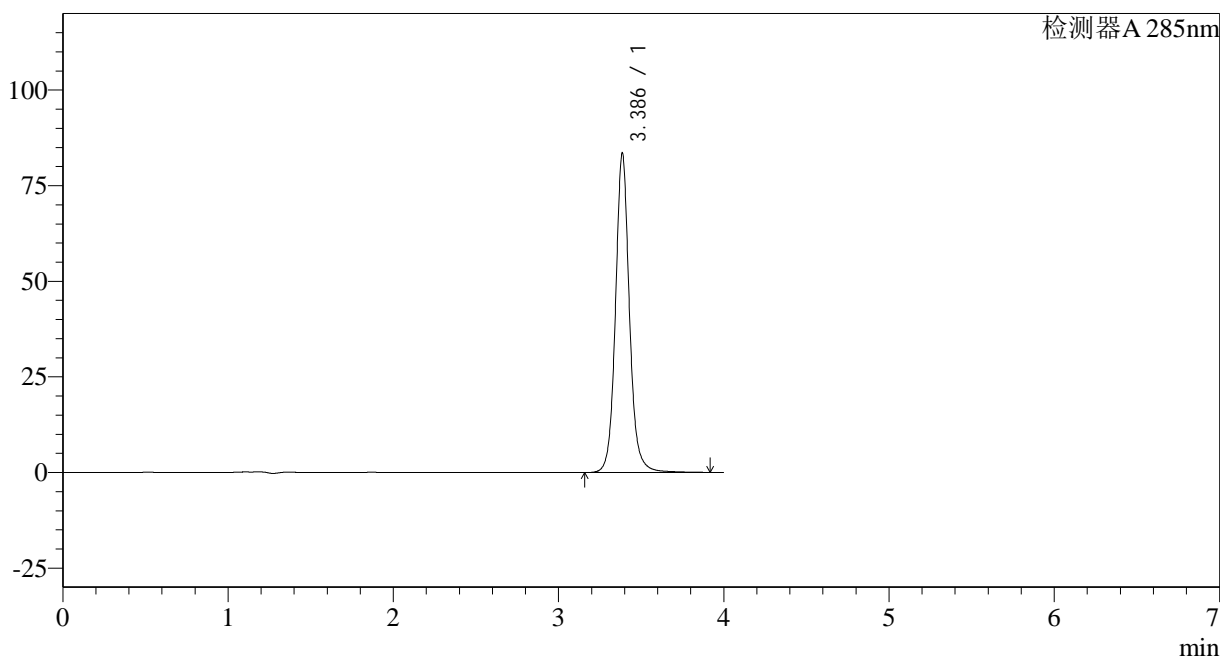
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 490843 | 100.000 | 83275 | 8360 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 490843 | 100.000 | 83275 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2411-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-30min-p6-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 17:57:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:56:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

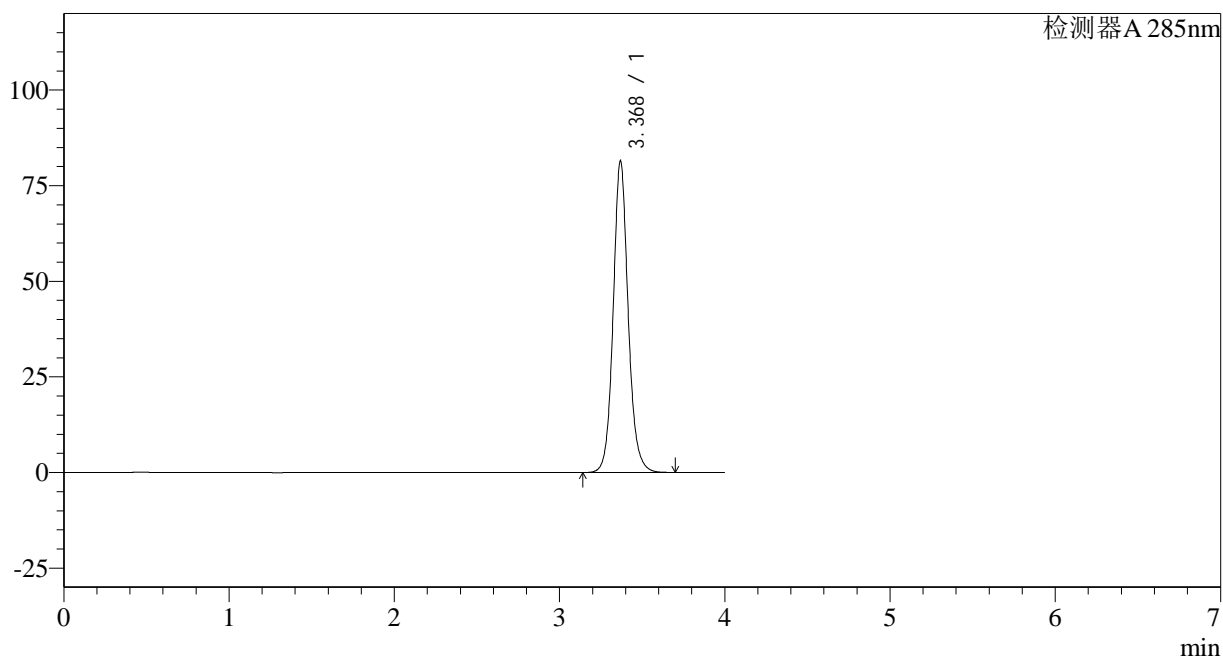
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.386 | 491327 | 100.000 | 83269 | 8350 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 491327 | 100.000 | 83269 | | | |

<样品信息>

色谱柱: LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温: 40°C 波长: 285nm
 数据文件名: RC\$J532 - 28-29/28-2413-2 - cbzj-D426239p-36y-rcd-shui+0.5sdsjz-20mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$J532 - J532-rcd-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$J532 - 20250429-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/04/29 18:06:04 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/30 11:56:08 处理者: xiexinhui
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 285nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 3.368 | 513058 | 100.000 | 81223 | 7034 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 513058 | 100.000 | 81223 | | | |

图96 他达拉非片溶出度测定HPLC图谱
 参比制剂-D426239批(20mg规格)-shui(内含0.5%SDS)介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2