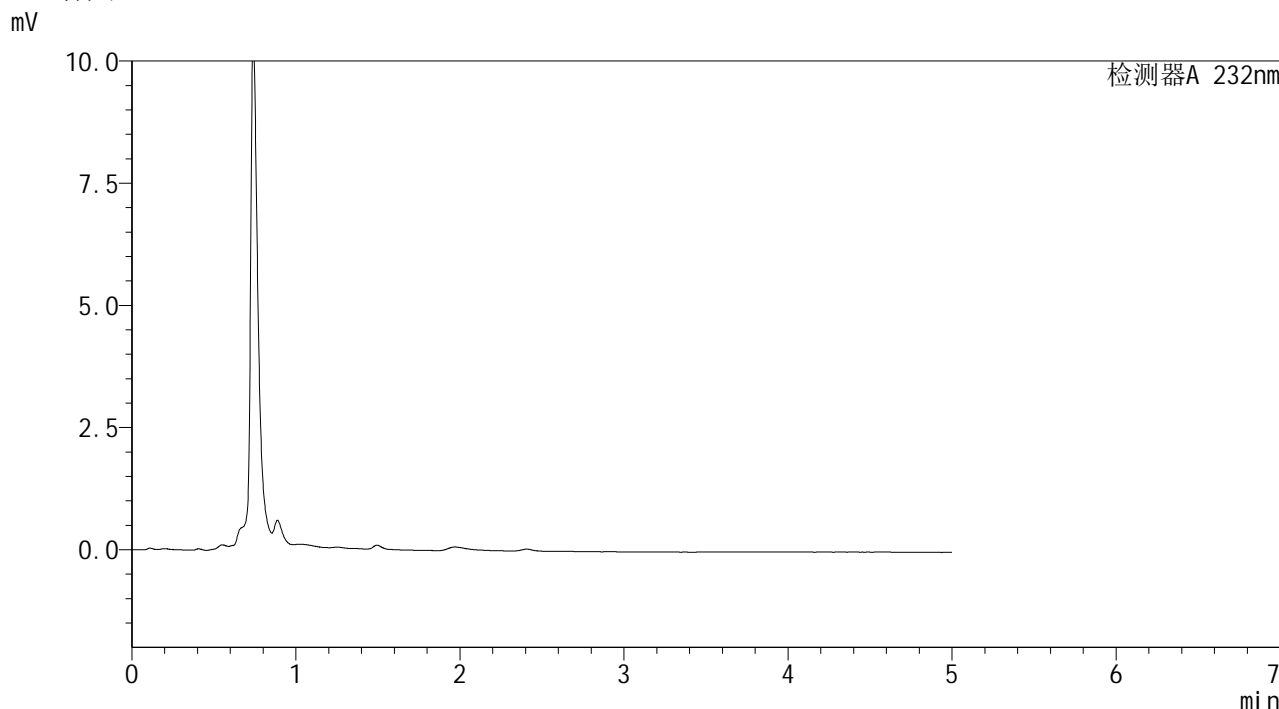


SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-2-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-rj.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-9 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 11:46:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:41:48 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

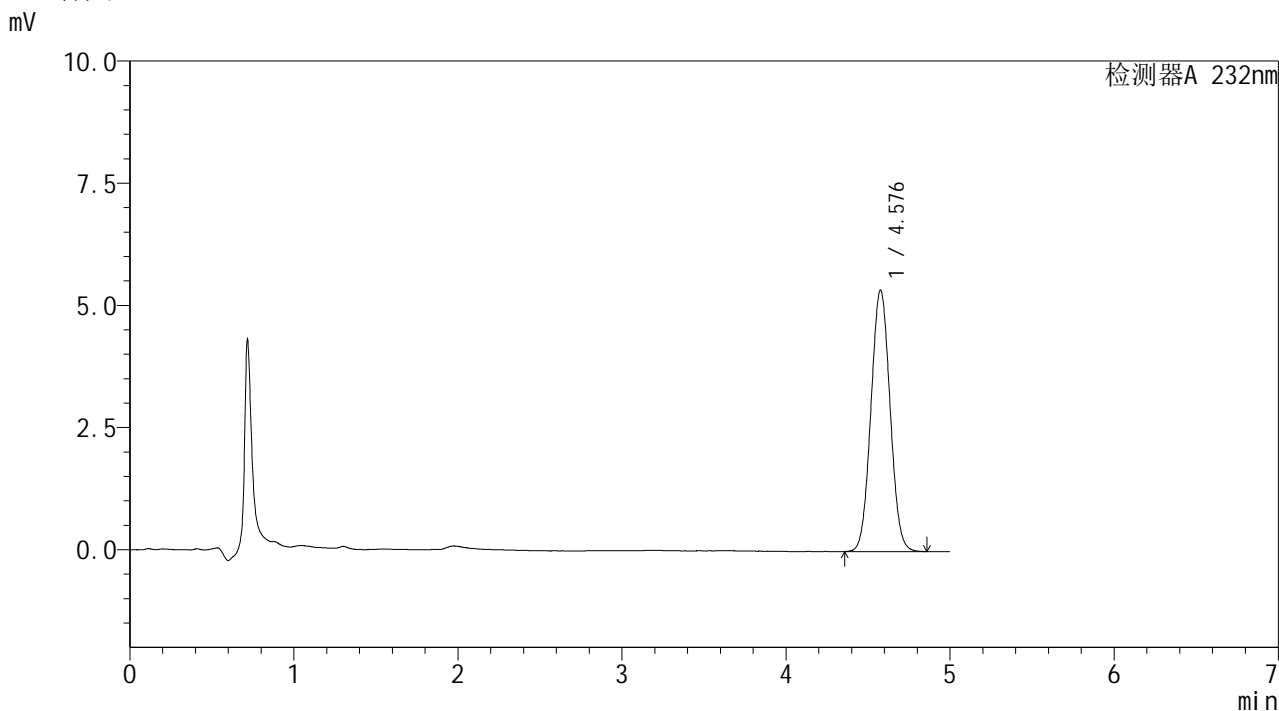
图1 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转
溶剂

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-4-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp1-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:00:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:41:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.576 | 43332 | 100.000 | 5340 | 7344 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 43332 | 100.000 | 5340 | | | |

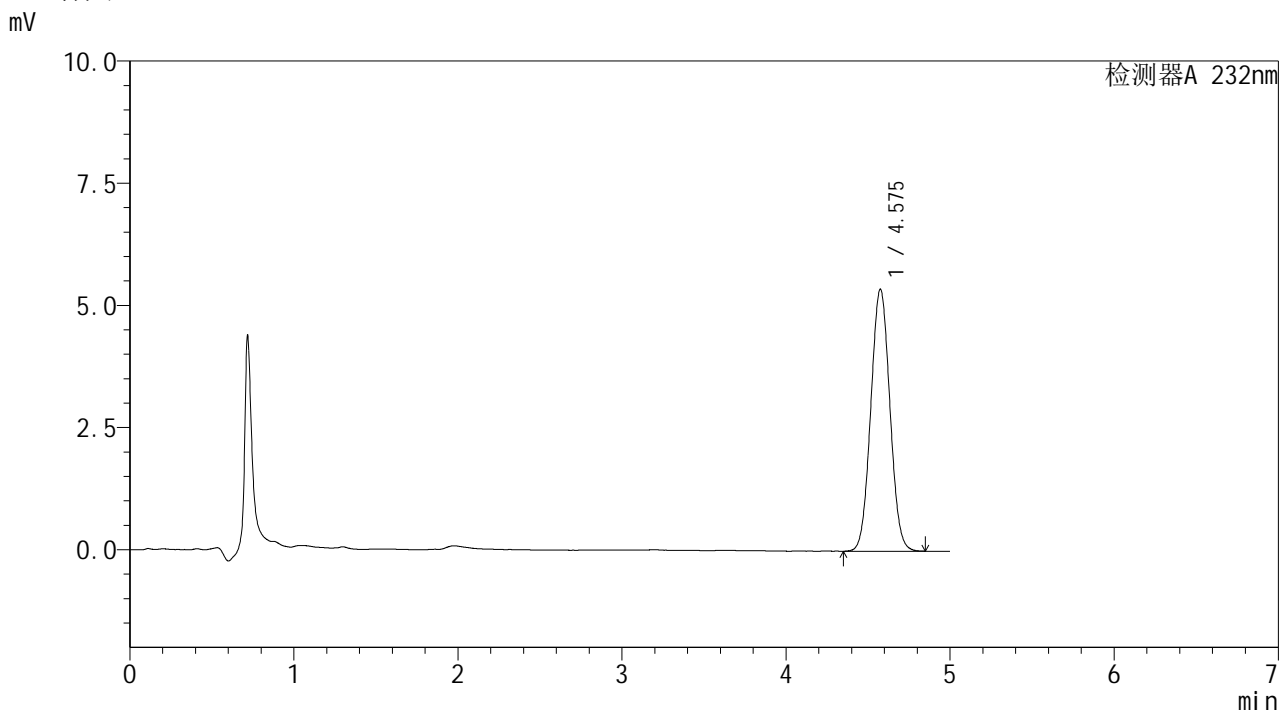
图3 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-5-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp1-3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:05:27 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:41:58 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.575 | 43383 | 100.000 | 5356 | 7350 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 43383 | 100.000 | 5356 | | | |

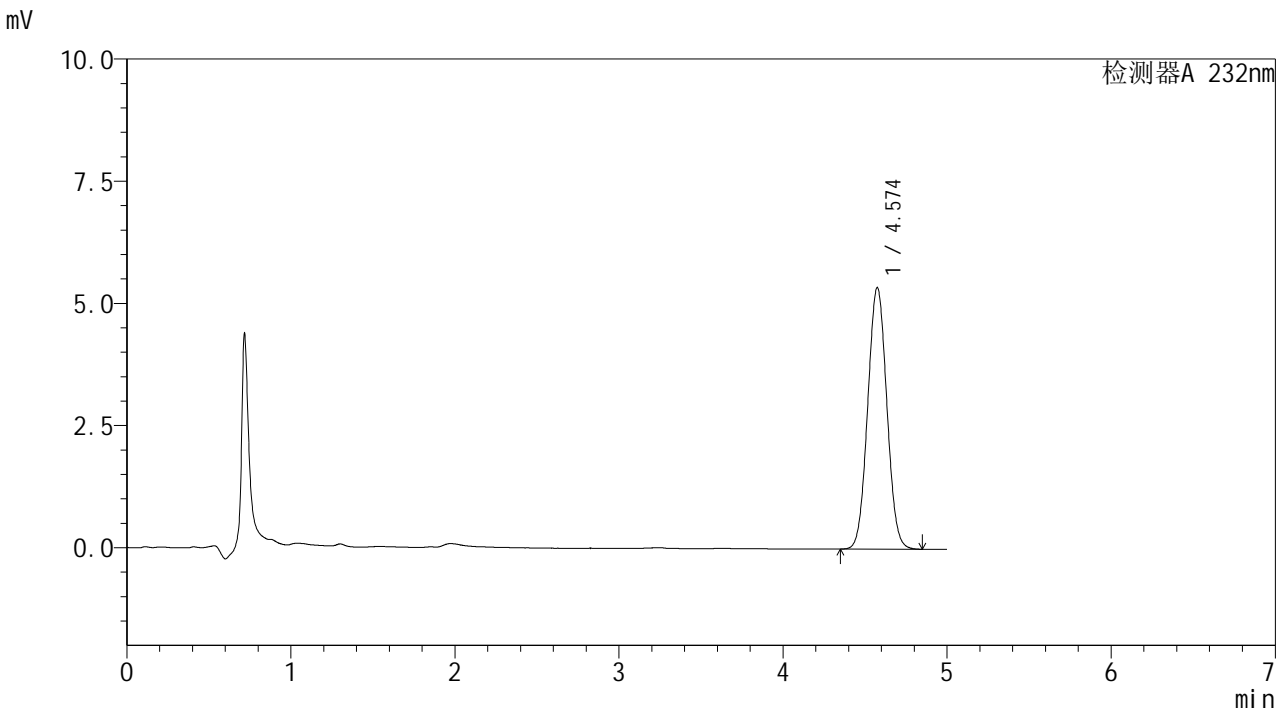
图4 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-6-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp1-4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:10:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.574 | 43304 | 100.000 | 5347 | 7340 | 1.042 | -- |
| 总计 | | 43304 | 100.000 | 5347 | | | |

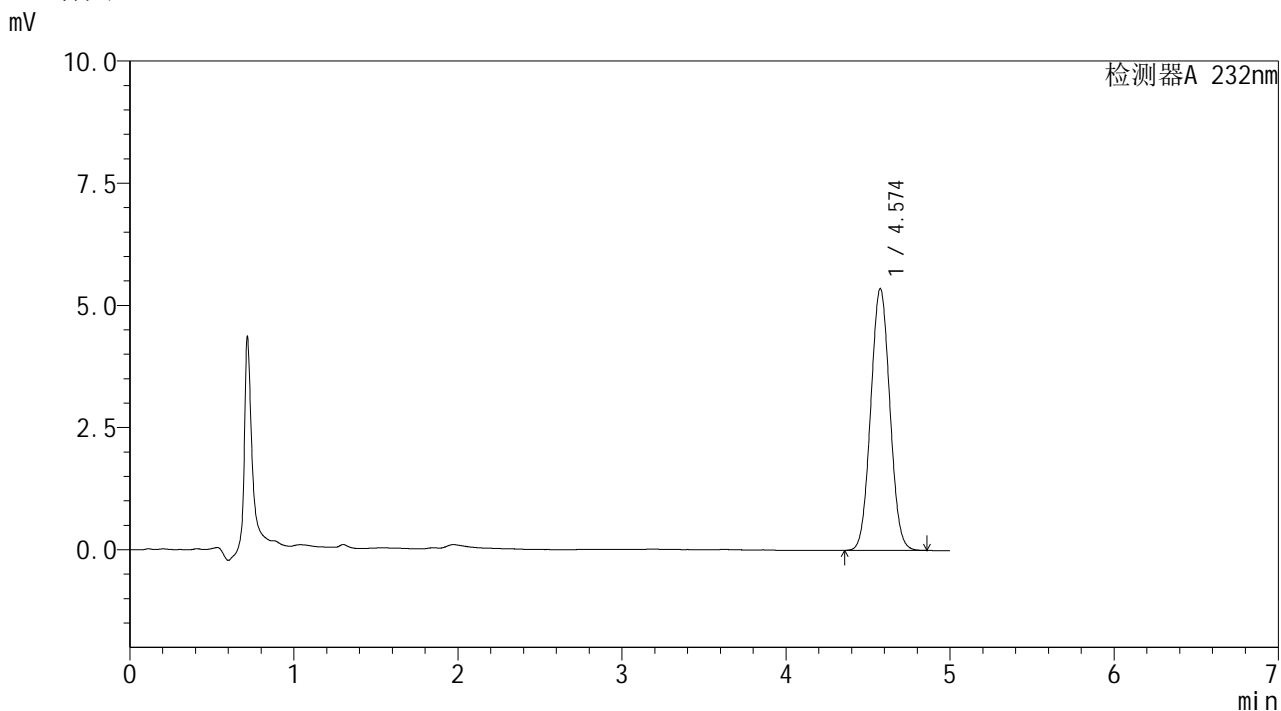
图5 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-7-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp1-5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-18 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:16:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.574 | 43363 | 100.000 | 5354 | 7340 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 43363 | 100.000 | 5354 | | | |

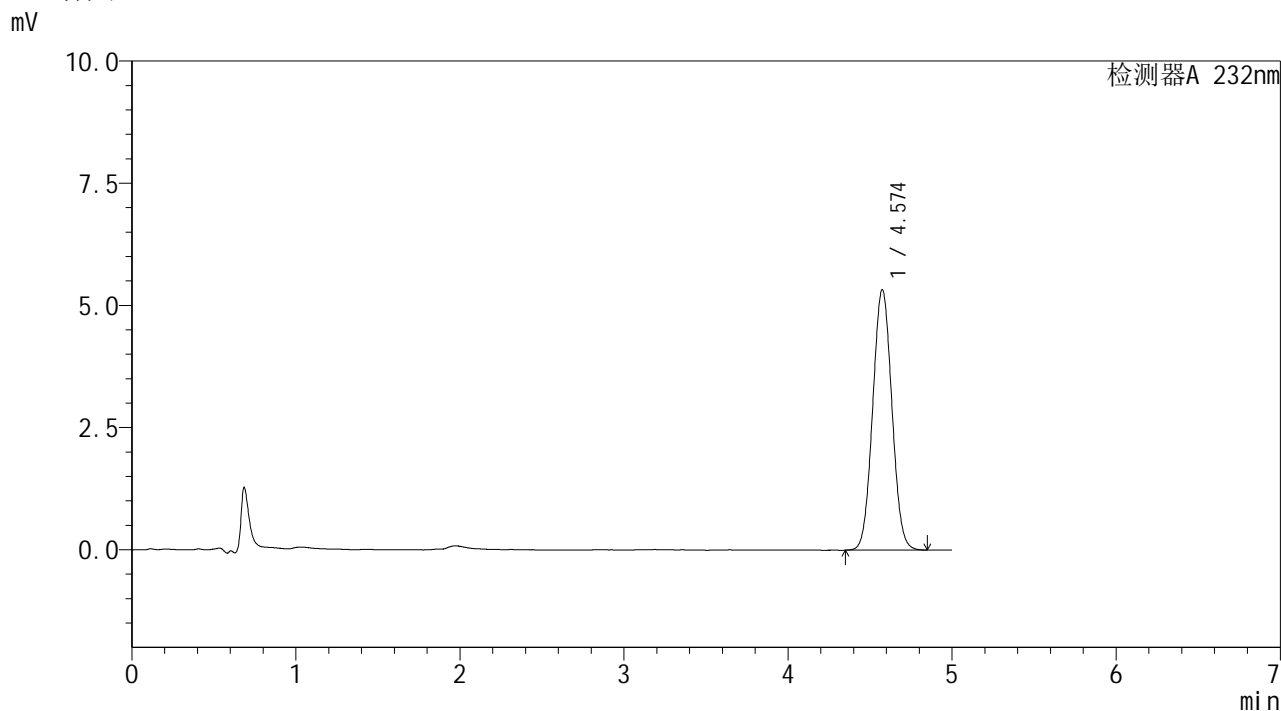
图6 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-8-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp2-1.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 12:21:37 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:06 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.574 | 43282 | 100.000 | 5325 | 7278 | 1.043 | -- |
| 总计 | | 43282 | 100.000 | 5325 | | | |

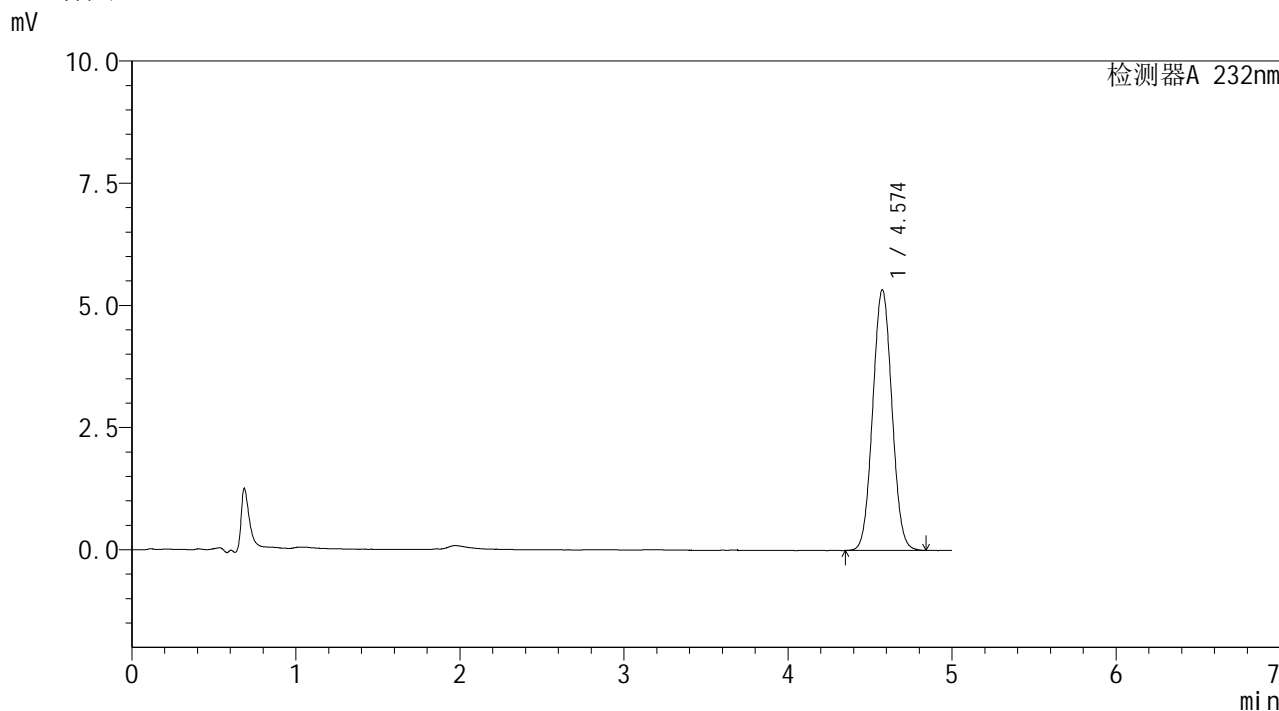
图7 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-9-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-dzp2-2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-27 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:27:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 4.574 | 43311 | 100.000 | 5331 | 7295 | 1.044 | -- |
| 总计 | | 43311 | 100.000 | 5331 | | | |

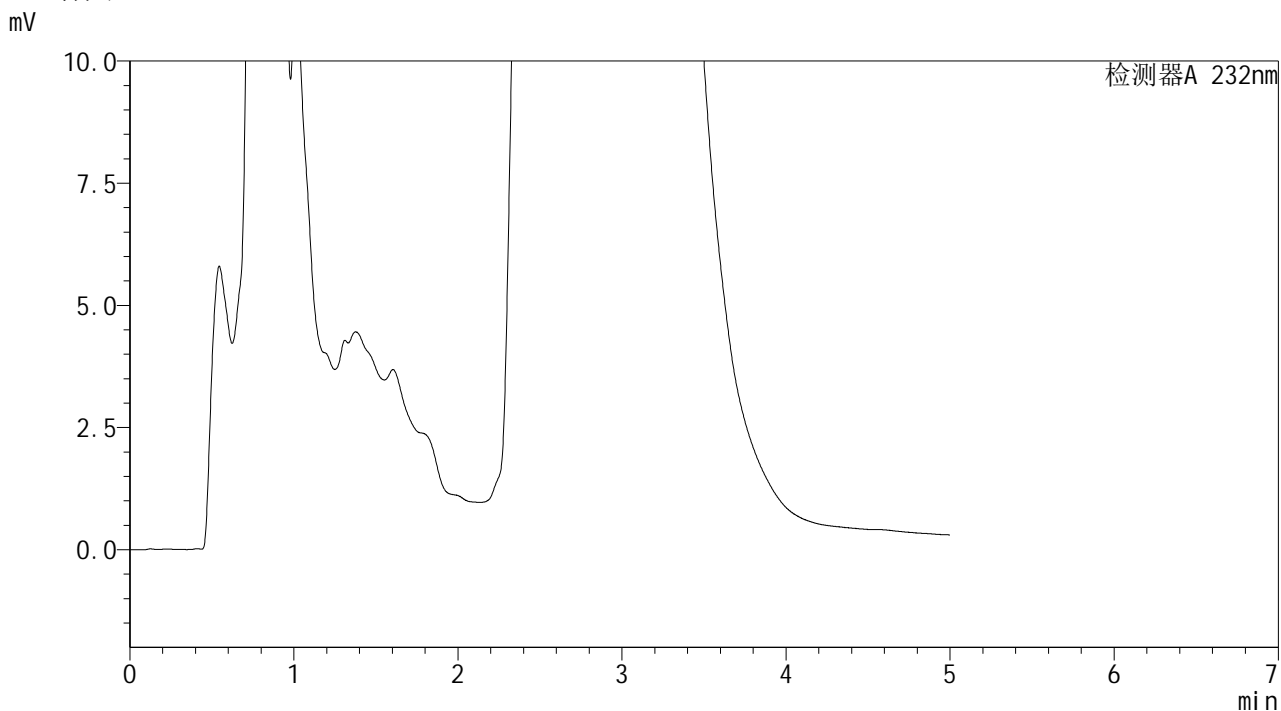
图8 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-10-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:32:24 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:11 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

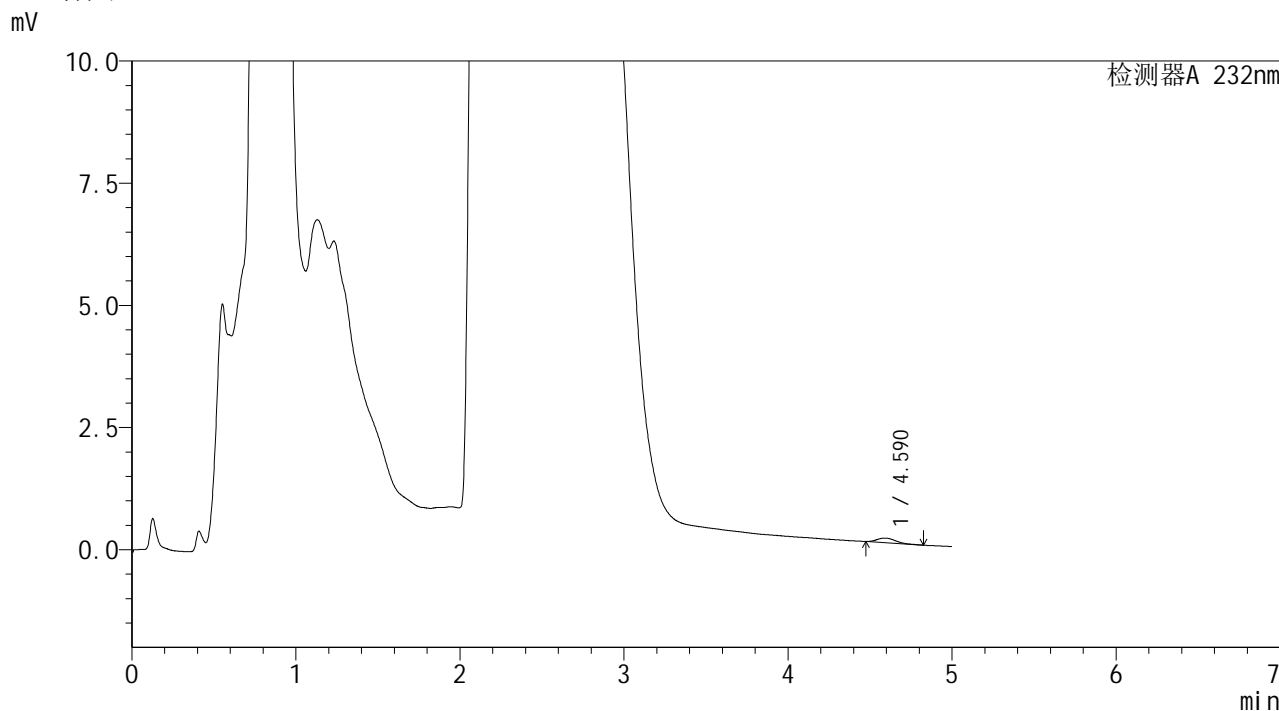
图9 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-11-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 12:37:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.590 | 717 | 100.000 | 93 | 8485 | 1.210 | -- |
| 总计 | | 717 | 100.000 | 93 | | | |

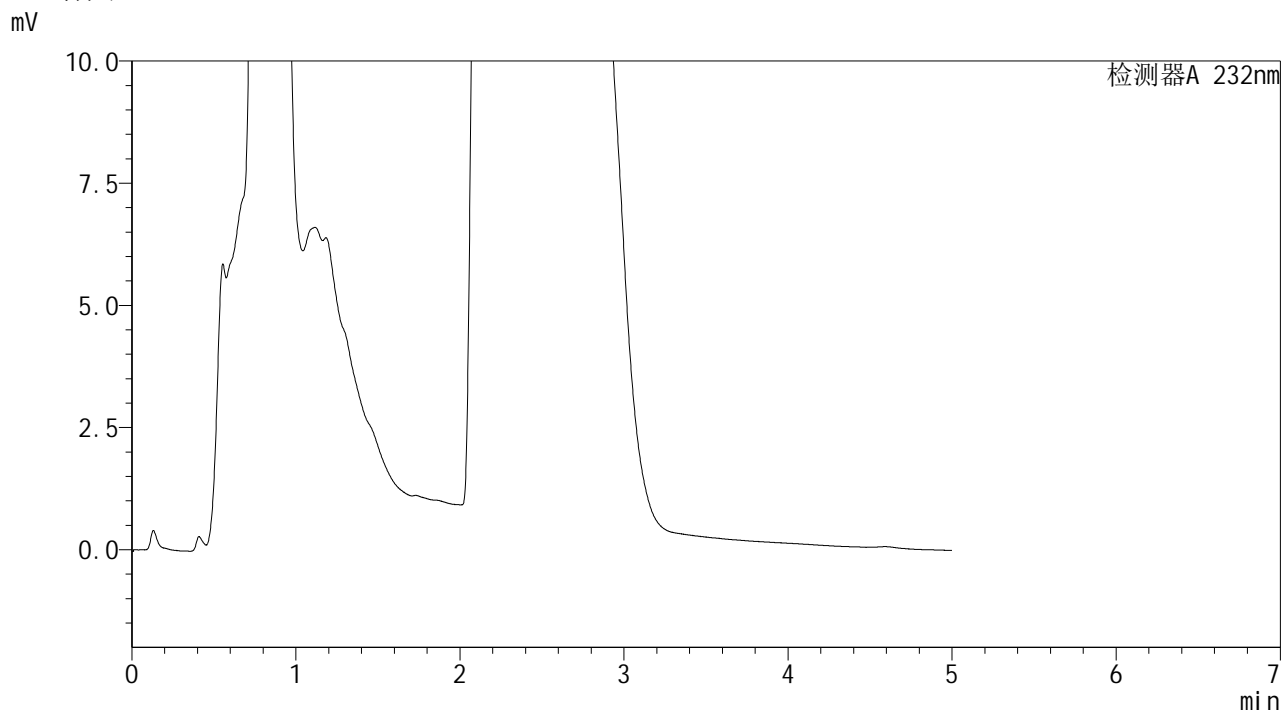
图10 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-480min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-12-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 12:43:09 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

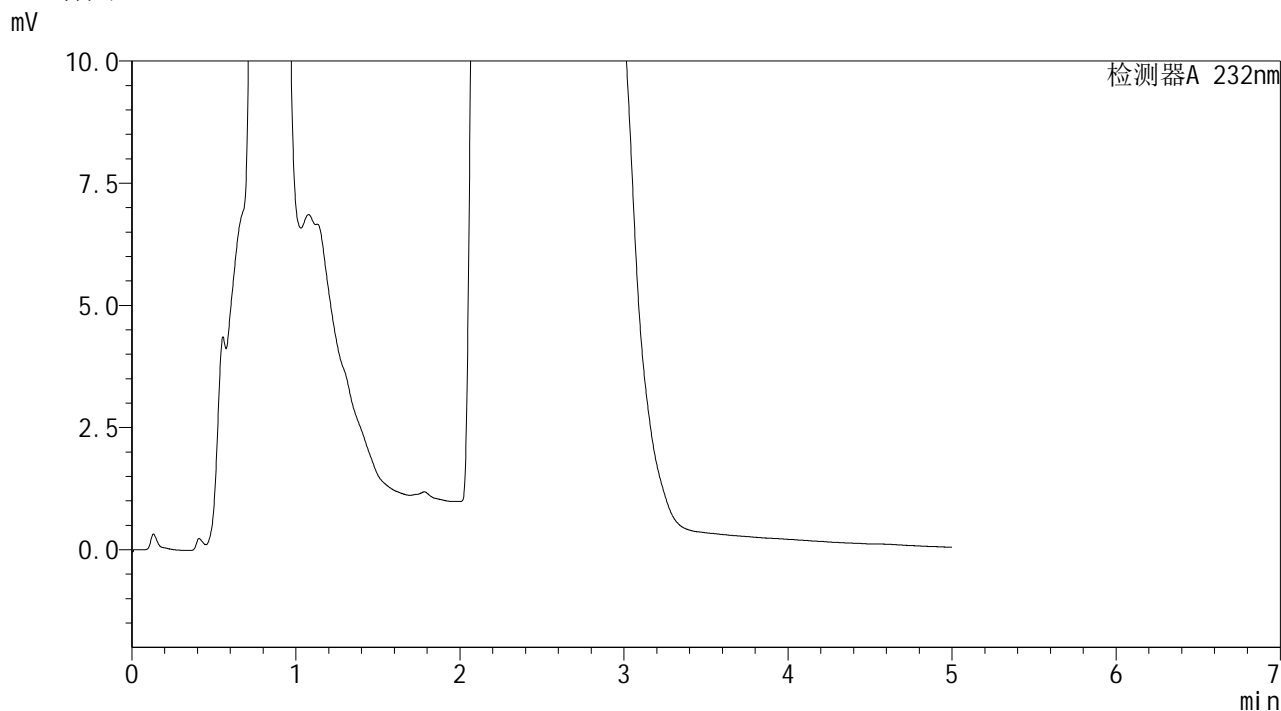
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

图11 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-13-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp4.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 12:48:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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12 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

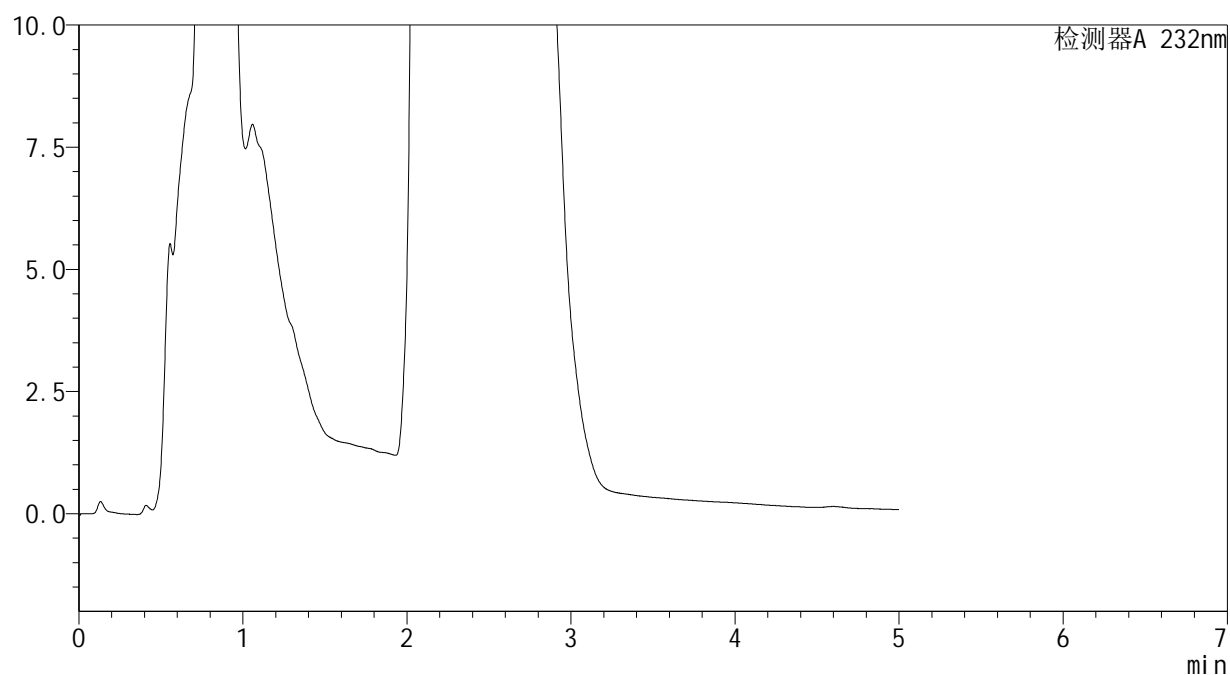


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-14-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp5.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 12:53:54 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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13 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-480min
 供试品溶液-1

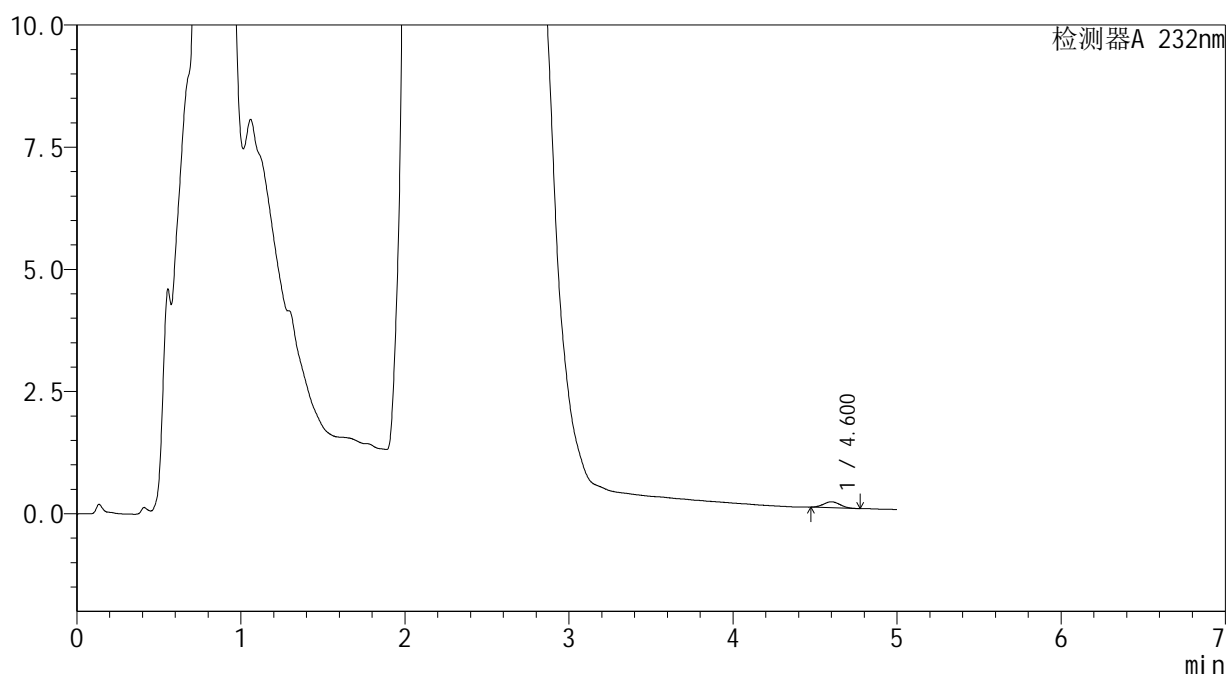
SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-15-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp6.lcd
方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-46
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 12:59:16 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:24 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.600 | 849 | 100.000 | 122 | 9882 | 1.040 | -- |
| 总计 | | 849 | 100.000 | 122 | | | |

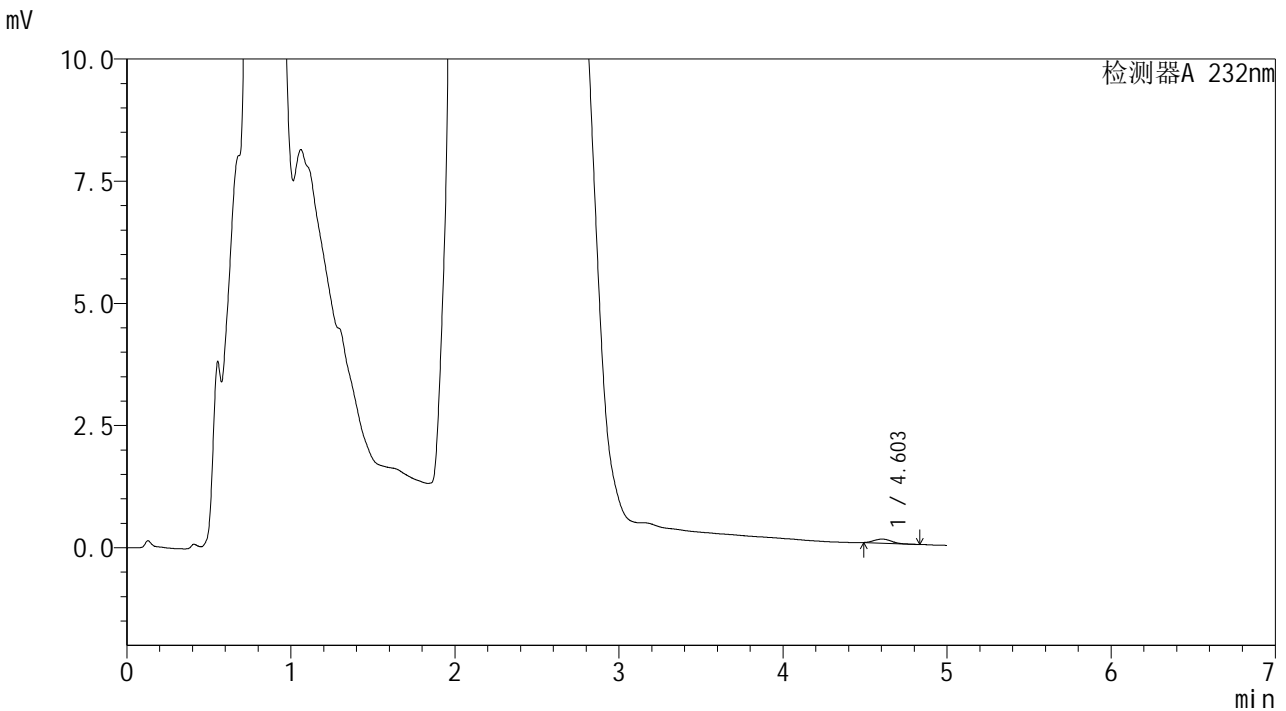
图14 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-16-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp7.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 13:04:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.603 | 608 | 100.000 | 83 | 8832 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 608 | 100.000 | 83 | | | |

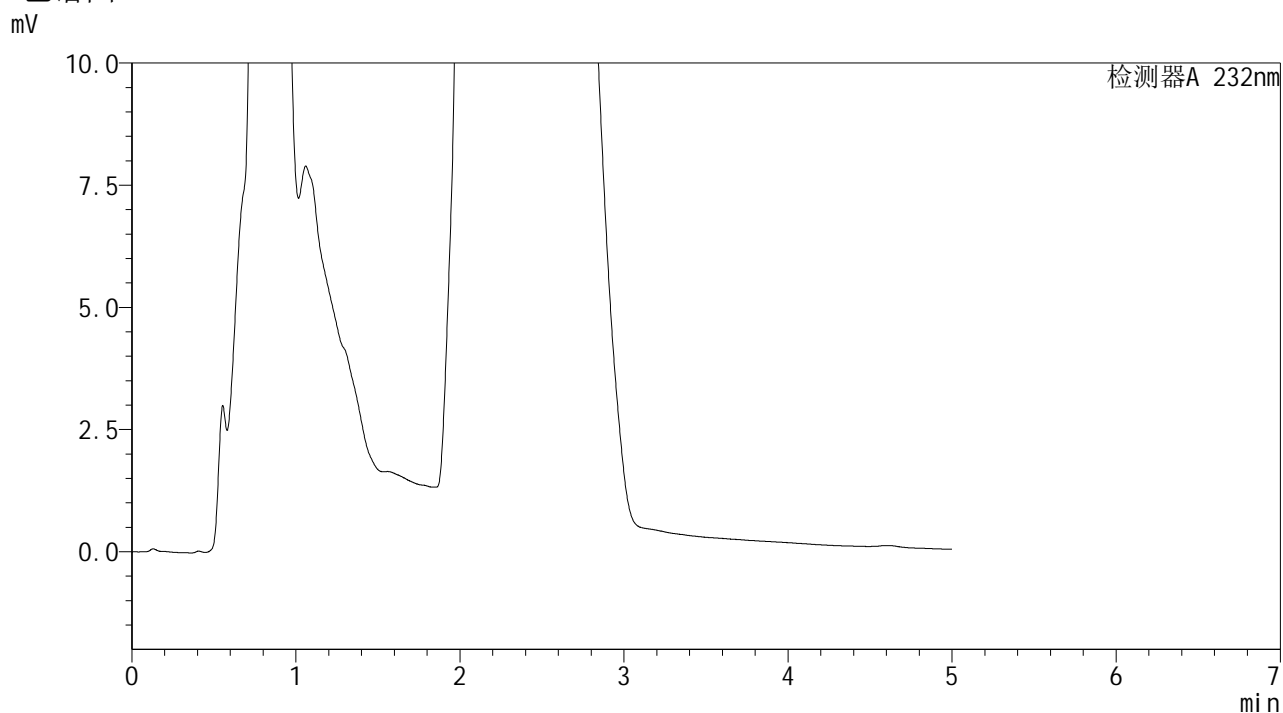
图15 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-480min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|------|-----------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流 速: | 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长: | 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-18-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-20 | 版本号: | 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者: | xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 13:15:25 | 处理者: | xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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17 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

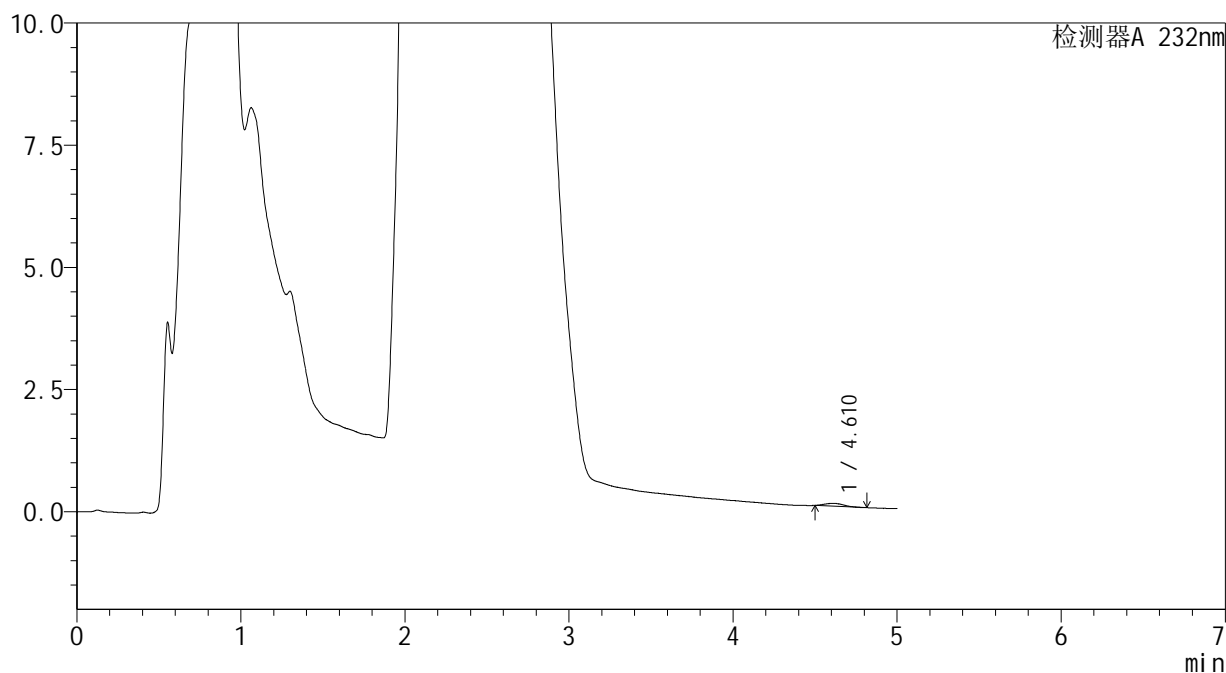


<样品信息>

| | | | |
|----------|---|------|-----------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速: | 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长: | 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-20-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名: | TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-38 | 版本号: | 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者: | xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 13:26:09 | 处理者: | xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.610 | 449 | 100.000 | 57 | 7844 | 1.142 | -- |
| 总计 | | 449 | 100.000 | 57 | | | |

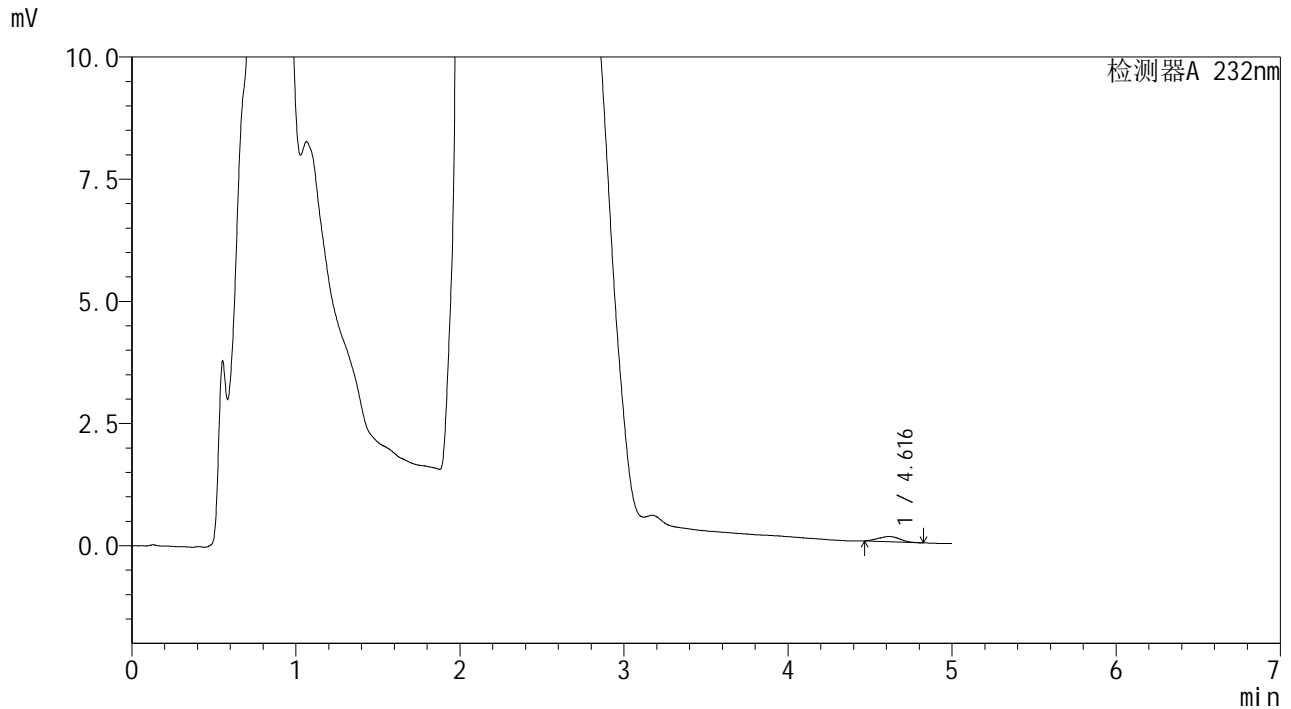
图19 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1



<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKSS\$J499 - 9-5/9-21-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-8h-gsp12.lcd
方法文件名 : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-47
进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 13:31:32 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:39 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.616 | 943 | 100.000 | 105 | 5580 | 0.989 | -- |
| 总计 | | 943 | 100.000 | 105 | | | |

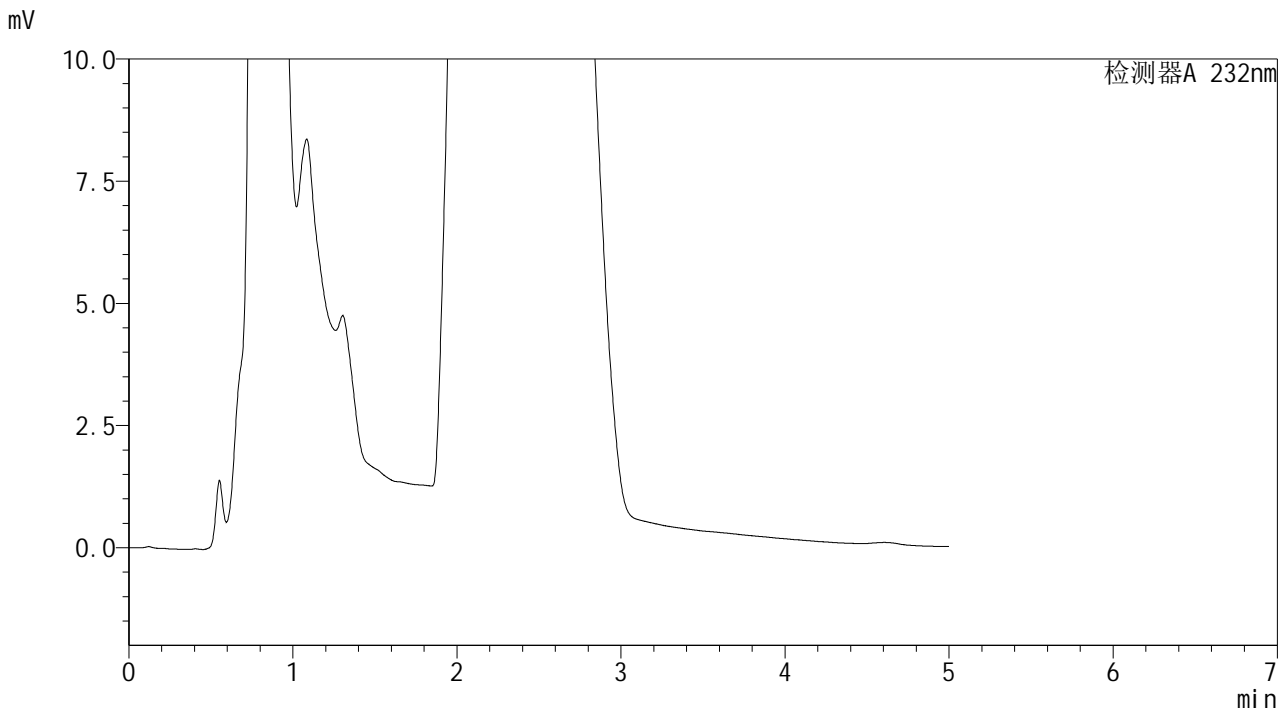
图20 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-480min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKSS\$J499 - 9-5/9-22-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp1.lcd
方法文件名 : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-3
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 13:36:55 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:41 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

| 检测器A 232nm | | | | | | | |
|------------|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 峰号 | 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 | | | | | | | |

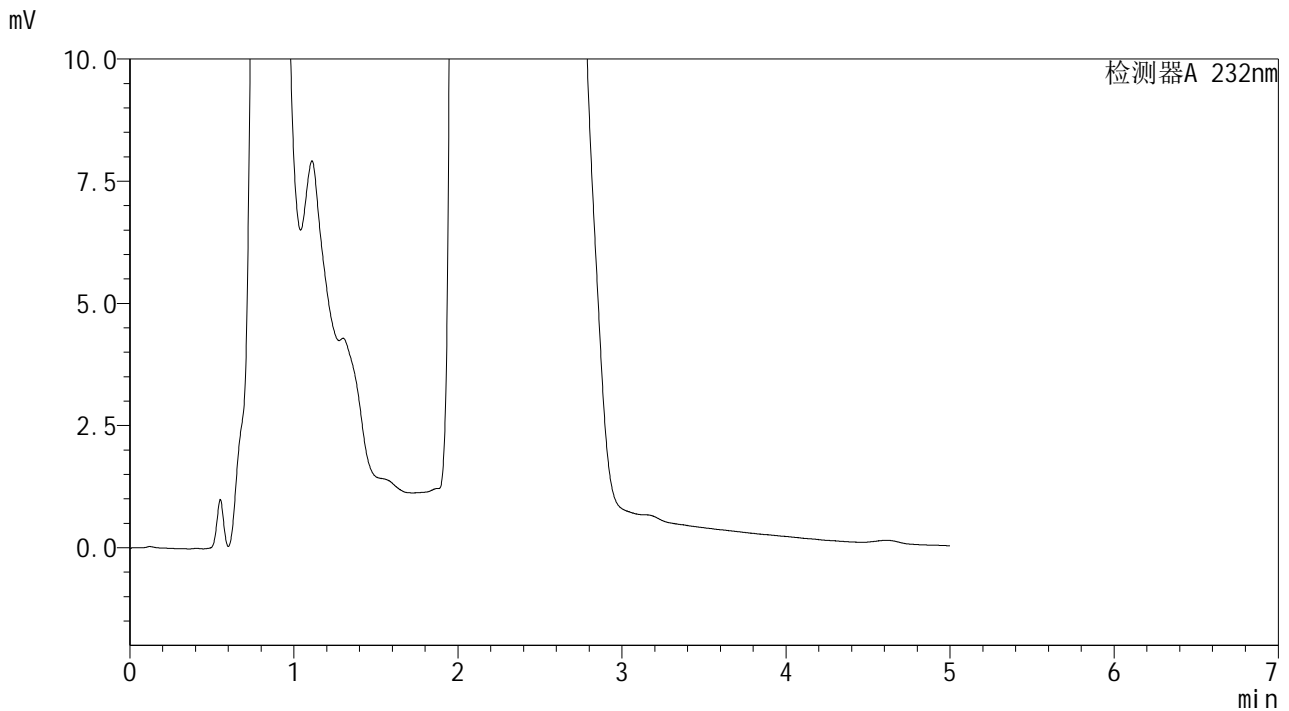
图21 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-23-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 13:42:18 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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22 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-720min
 供试品溶液-1

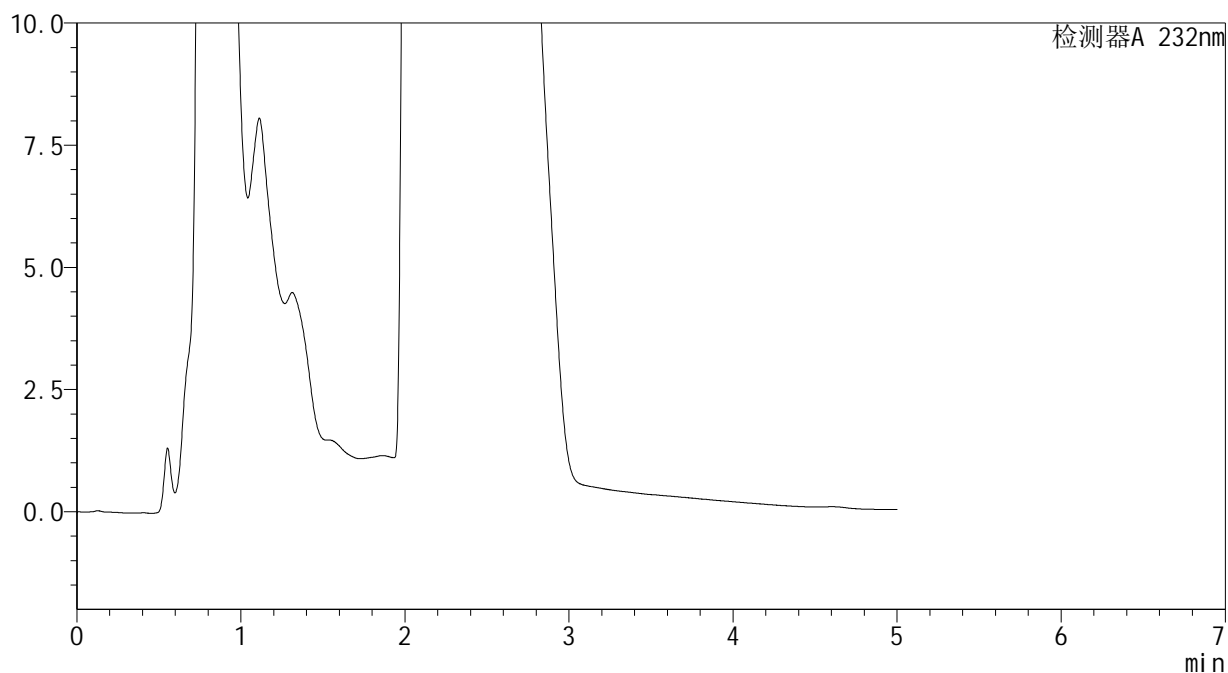
SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKSS\$J499 - 9-5/9-24-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp3.lcd
 方法文件名 : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 13:47:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

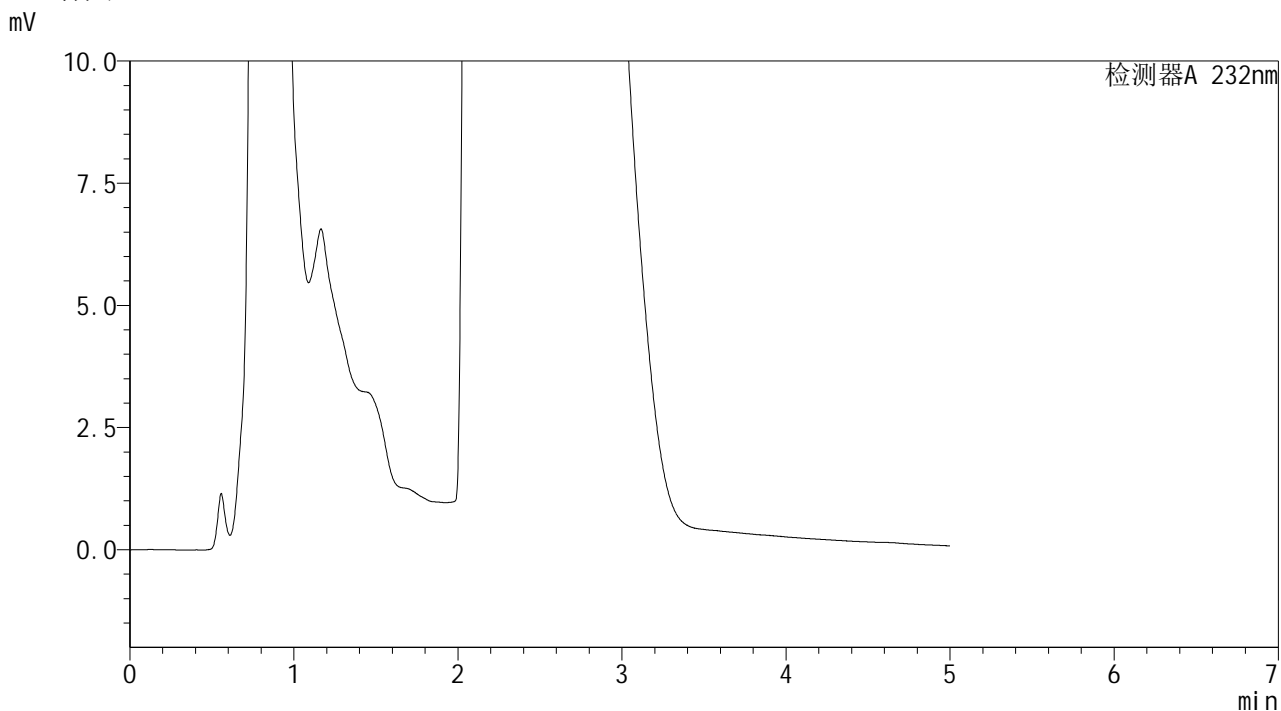
图23 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-720min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-25-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-30 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 13:53:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

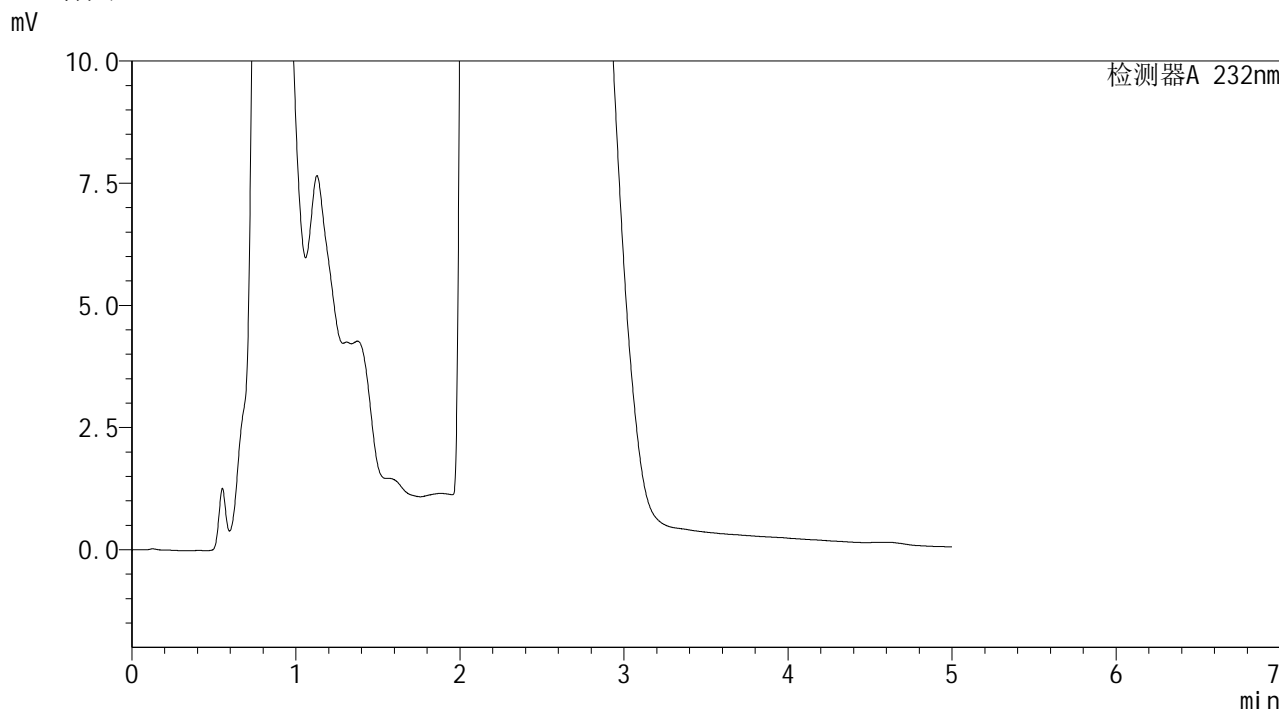
图24 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-26-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp5.lcd
方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-39
进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 13:59:21 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:51 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

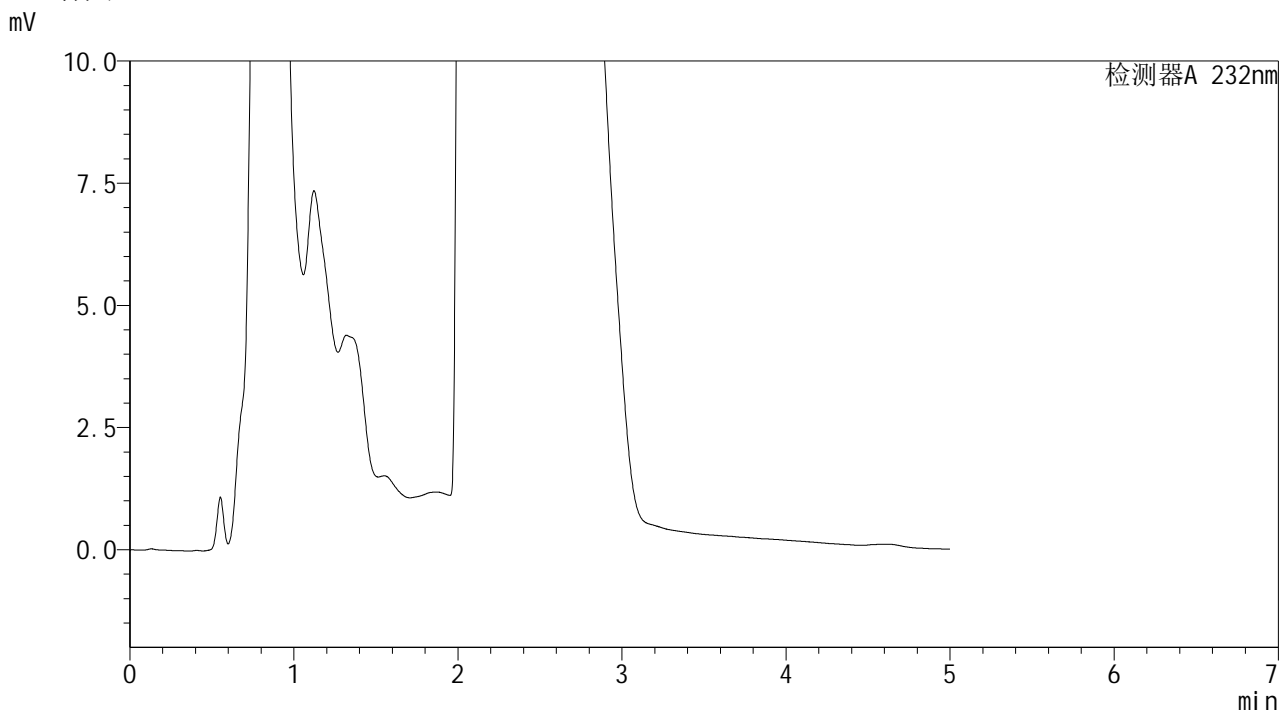
图25 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-27-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:04:43 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:53 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

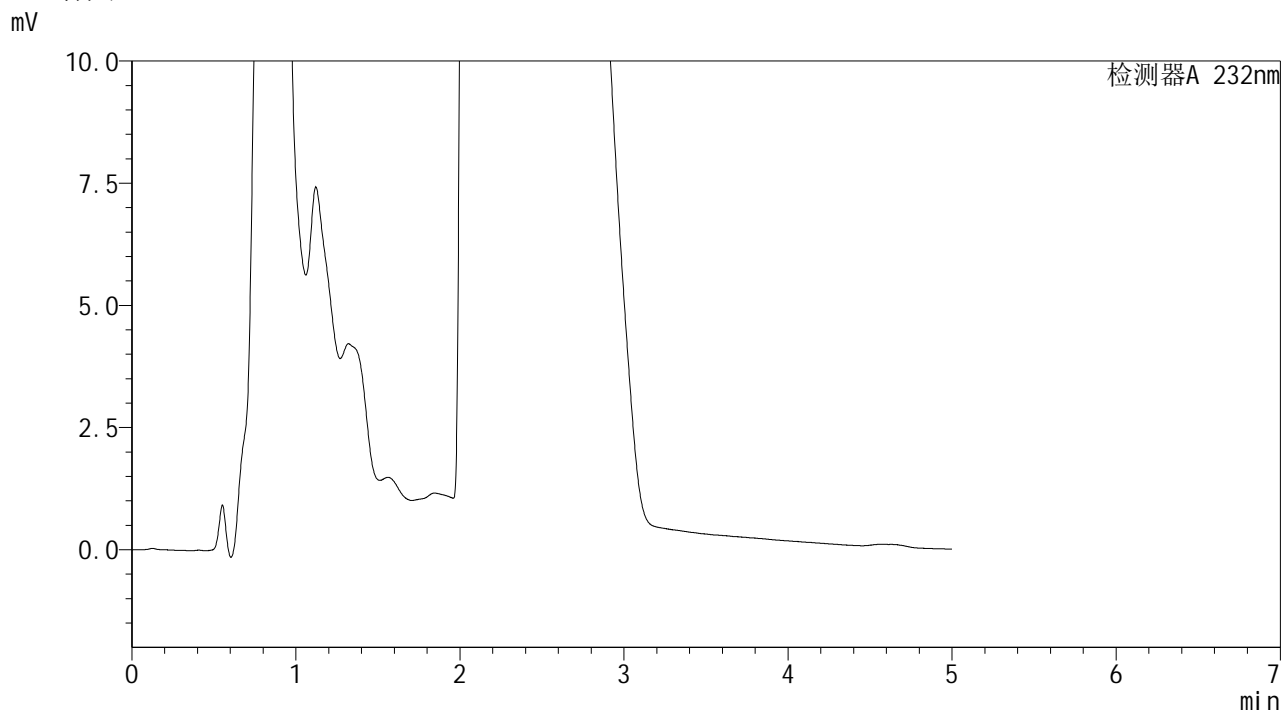
图26 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1



<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKSS\$J499 - 9-5/9-28-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp7.lcd
方法文件名 : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-4
进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 14:10:06 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:42:56 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

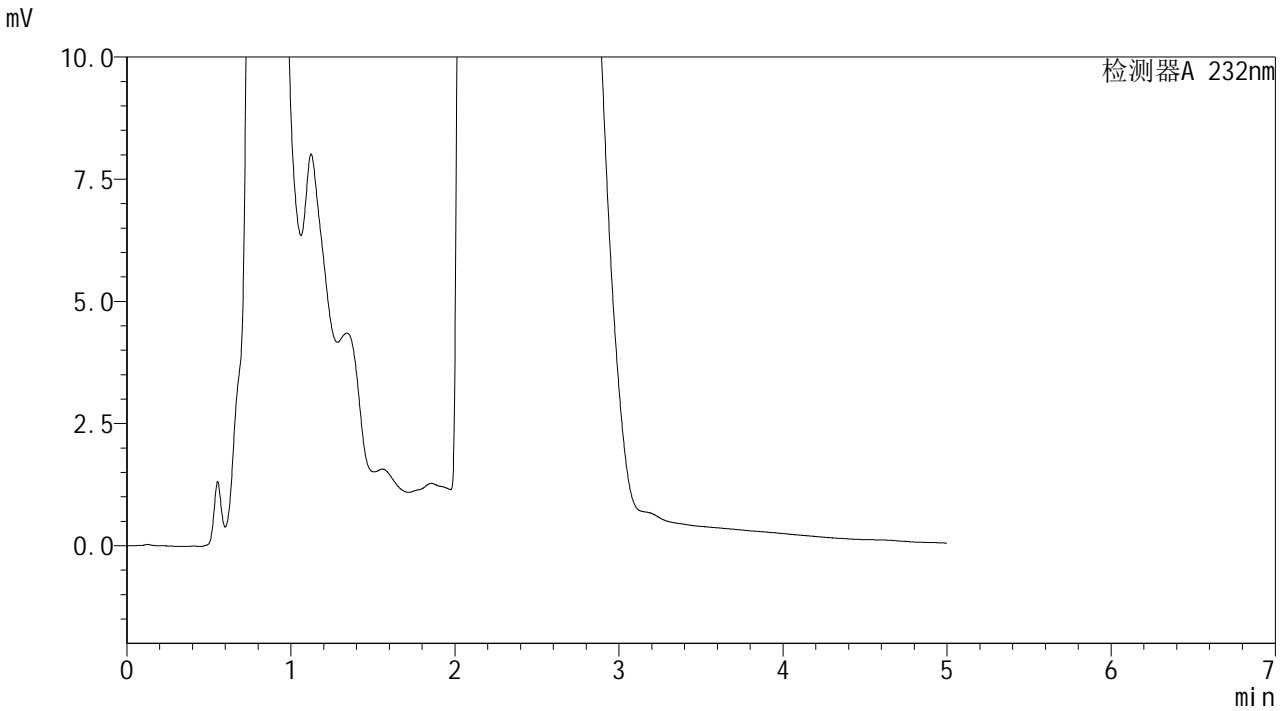
图27 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-29-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-13 | | |
| 进样体积 | : 20 µl | 版本号 | : 6.115 |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:15:29 | 实验者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:42:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

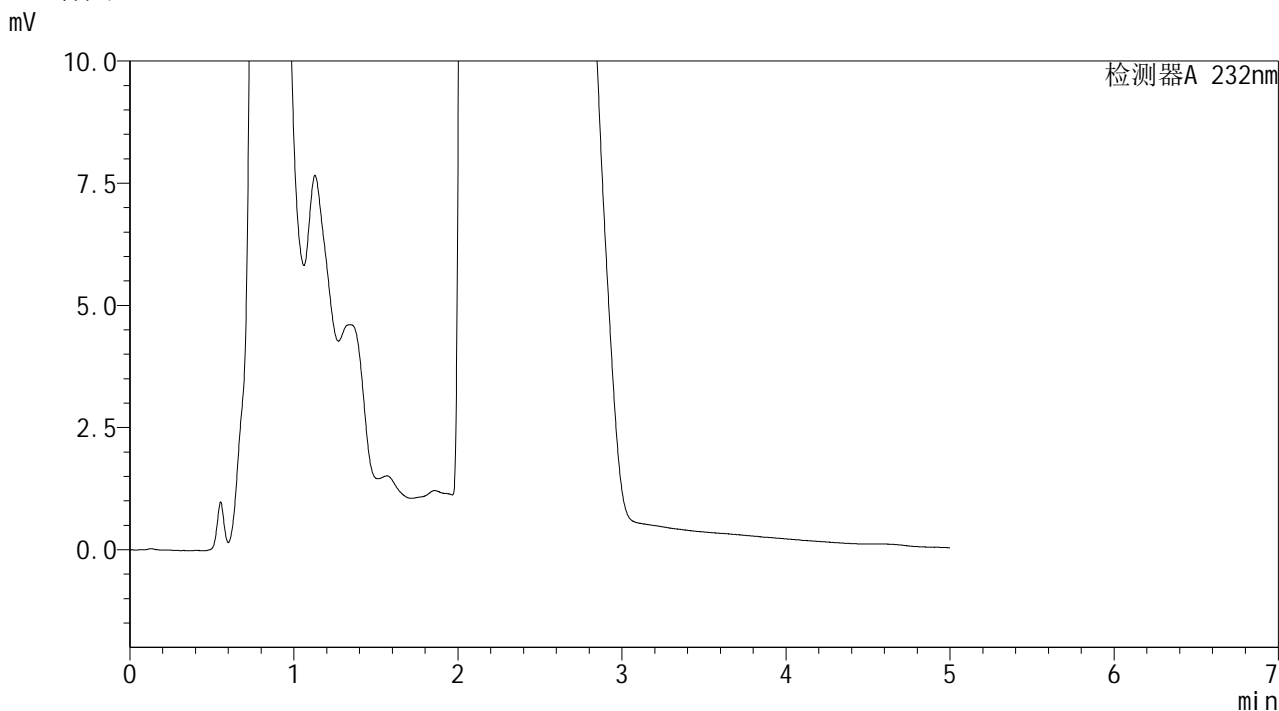
图28 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-720min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-30-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:20:52 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

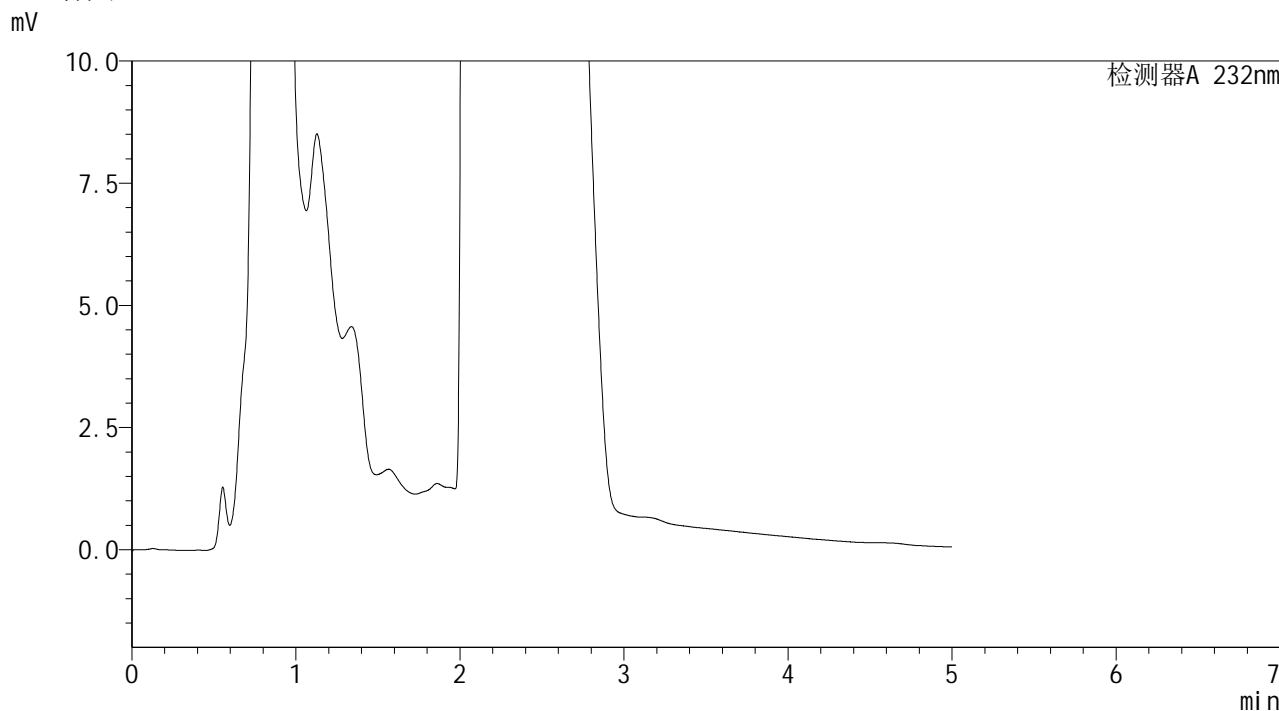
图29 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-31-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp10.lcd
方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 14:26:15 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:03 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

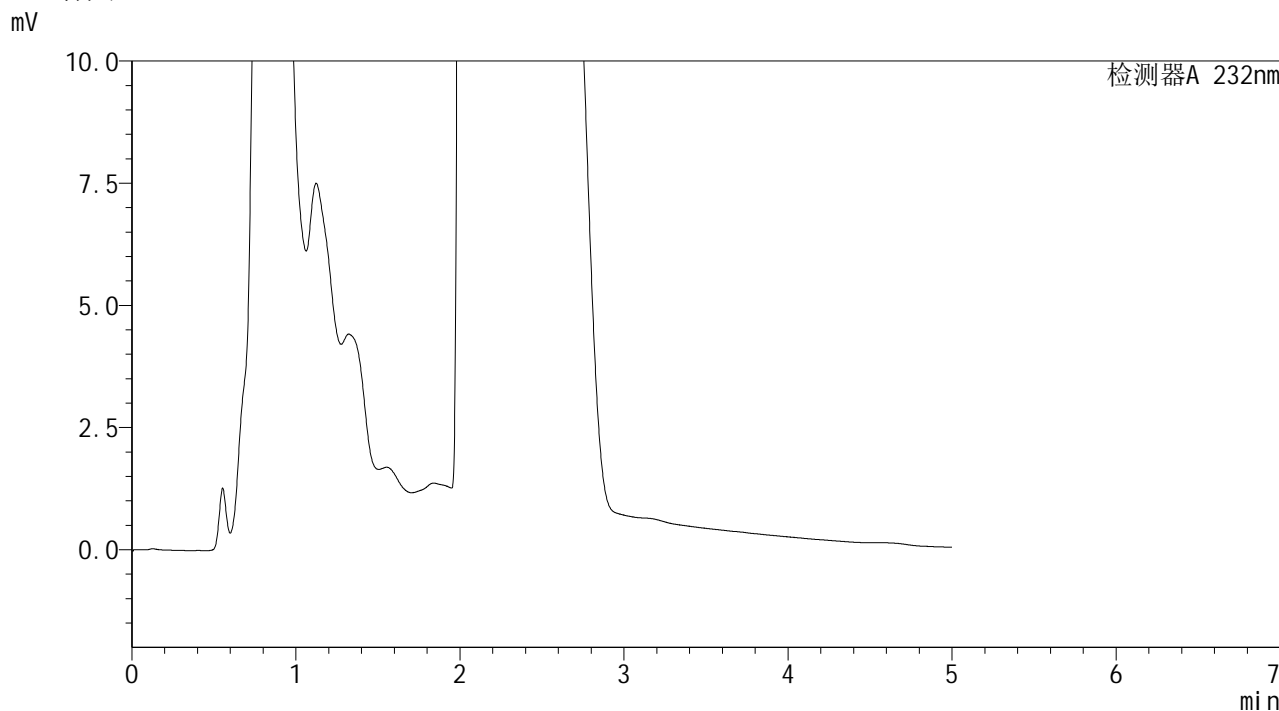
图30 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-32-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:31:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:06 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

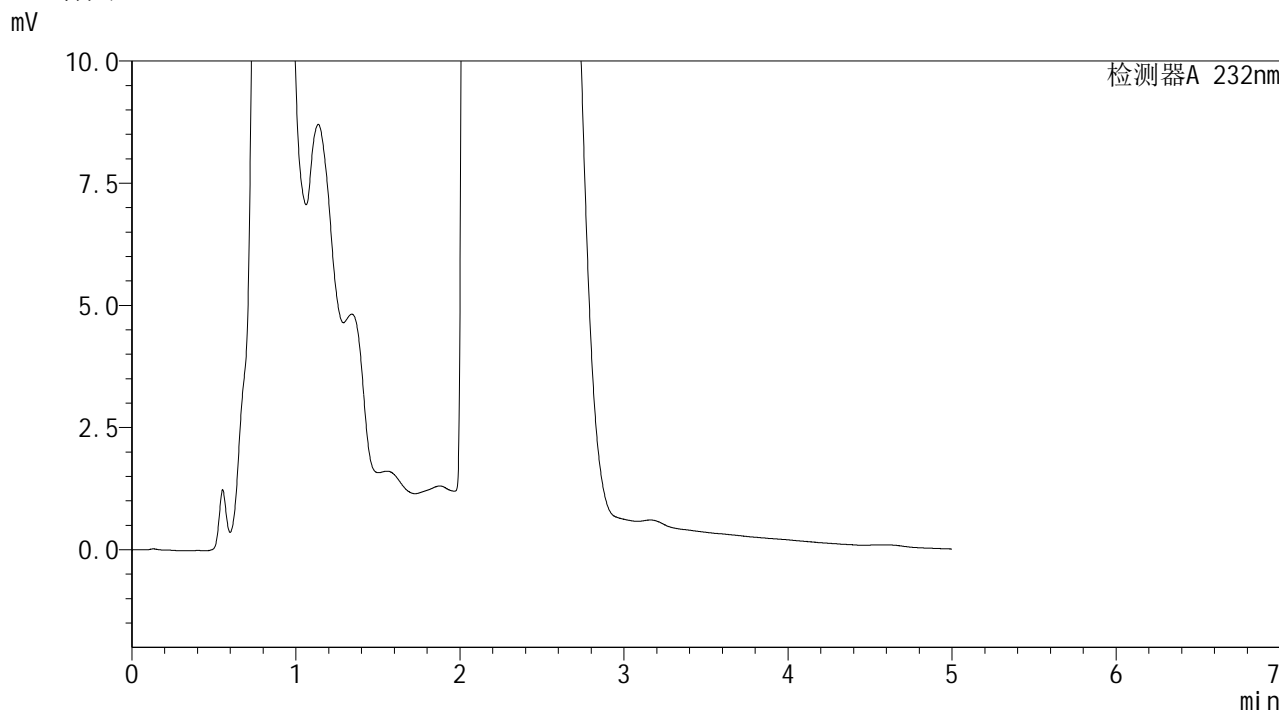
图31 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-33-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-12h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:36:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

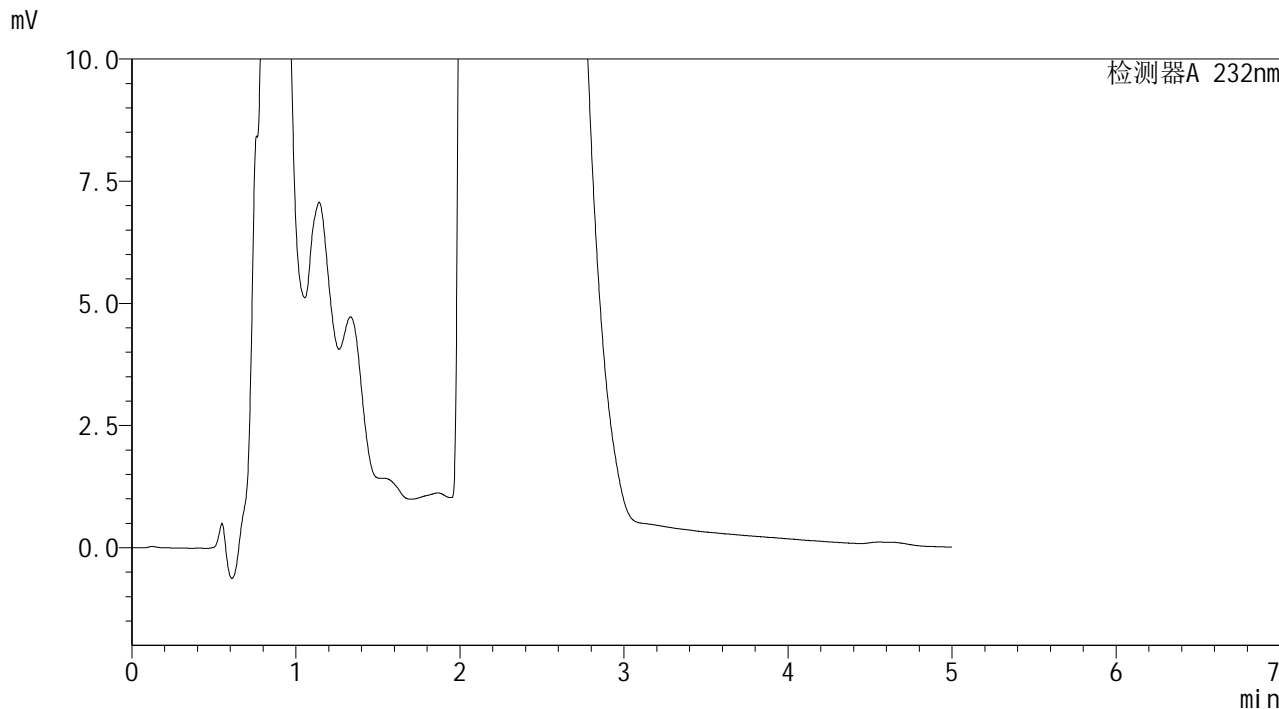
图32 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-720min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-34-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp1.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 14:42:23 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

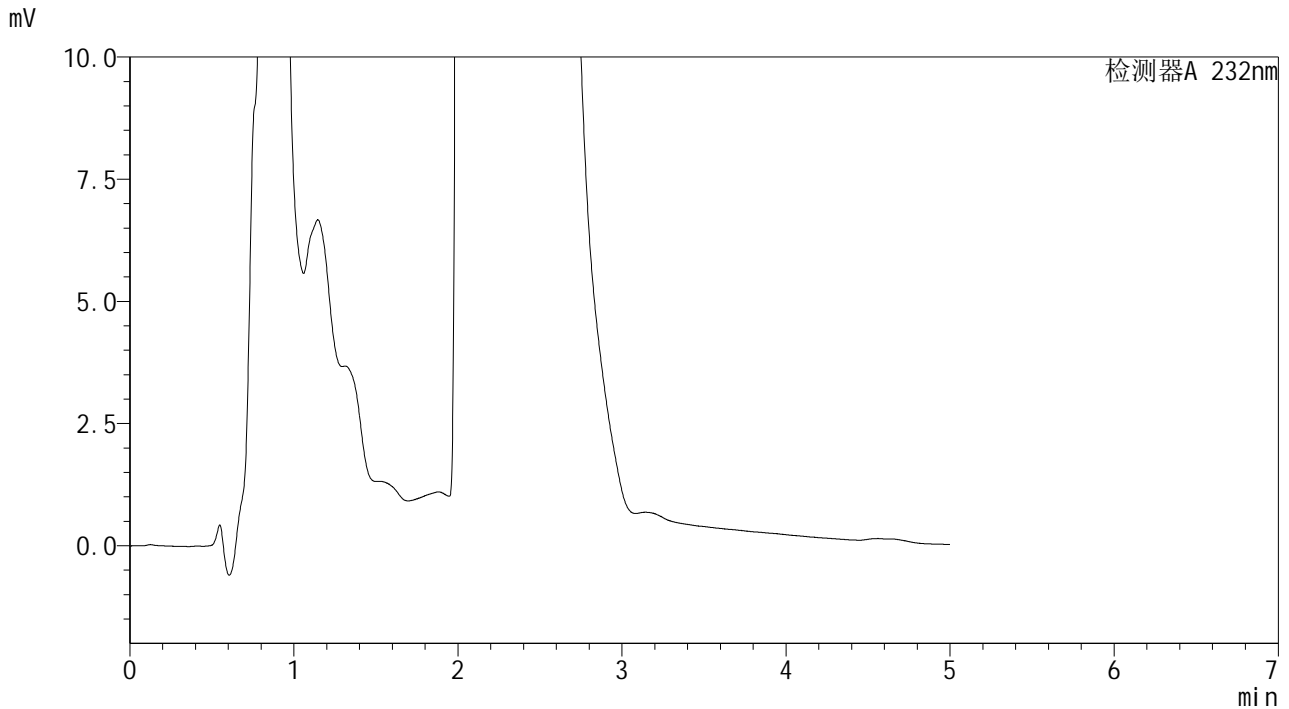
图33 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-960min
 供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-35-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 14:47:46 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

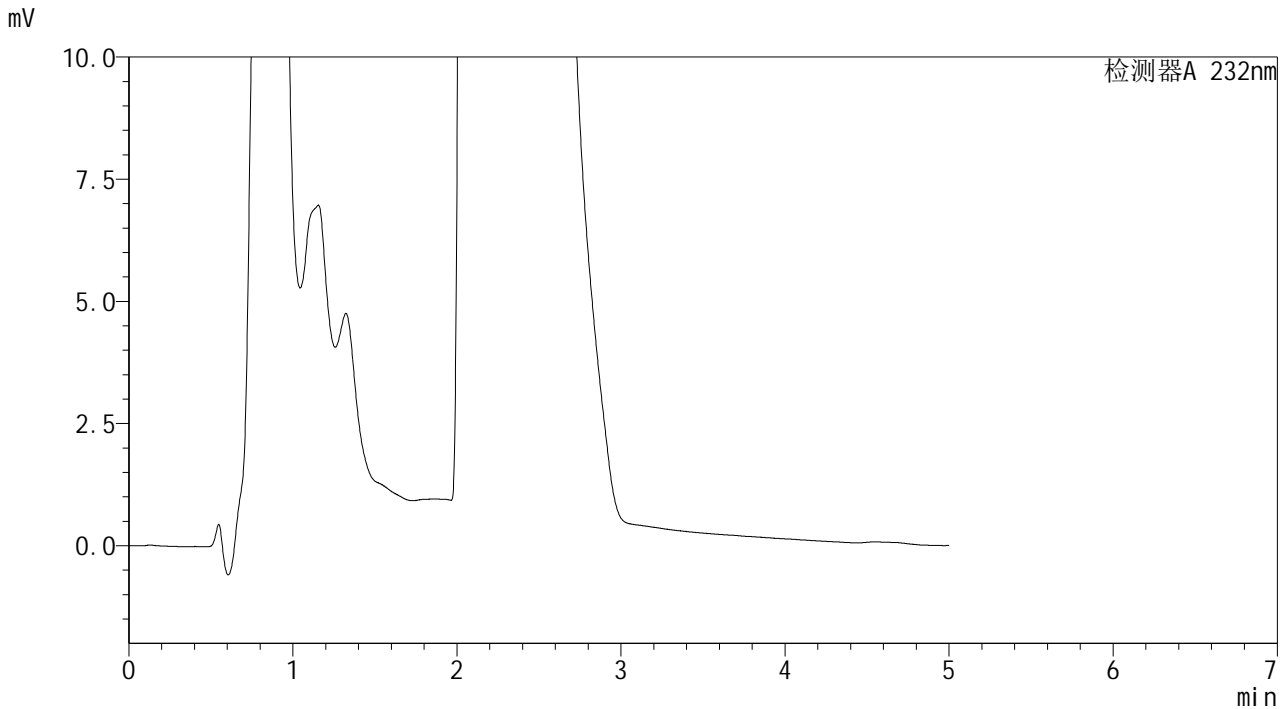
图34 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-960min
 供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-36-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp3.lcd
方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-23
进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 14:53:09 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:16 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

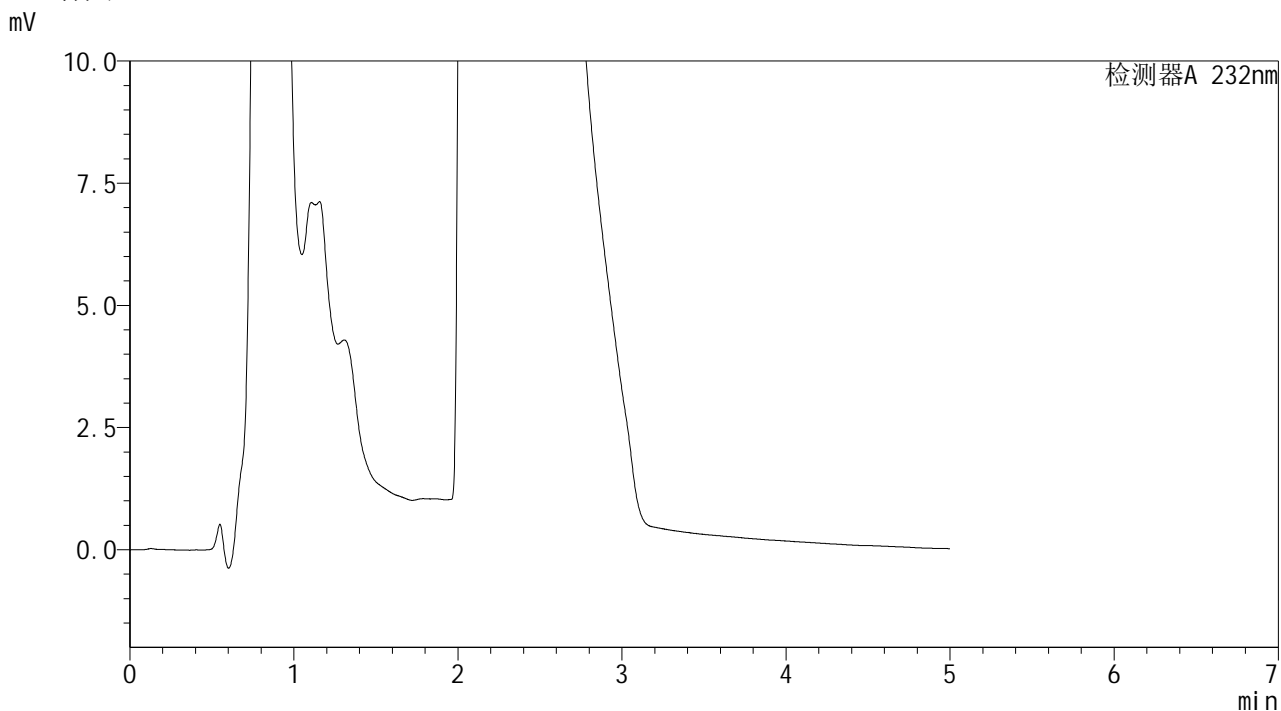
图35 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-37-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-32 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 14:58:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

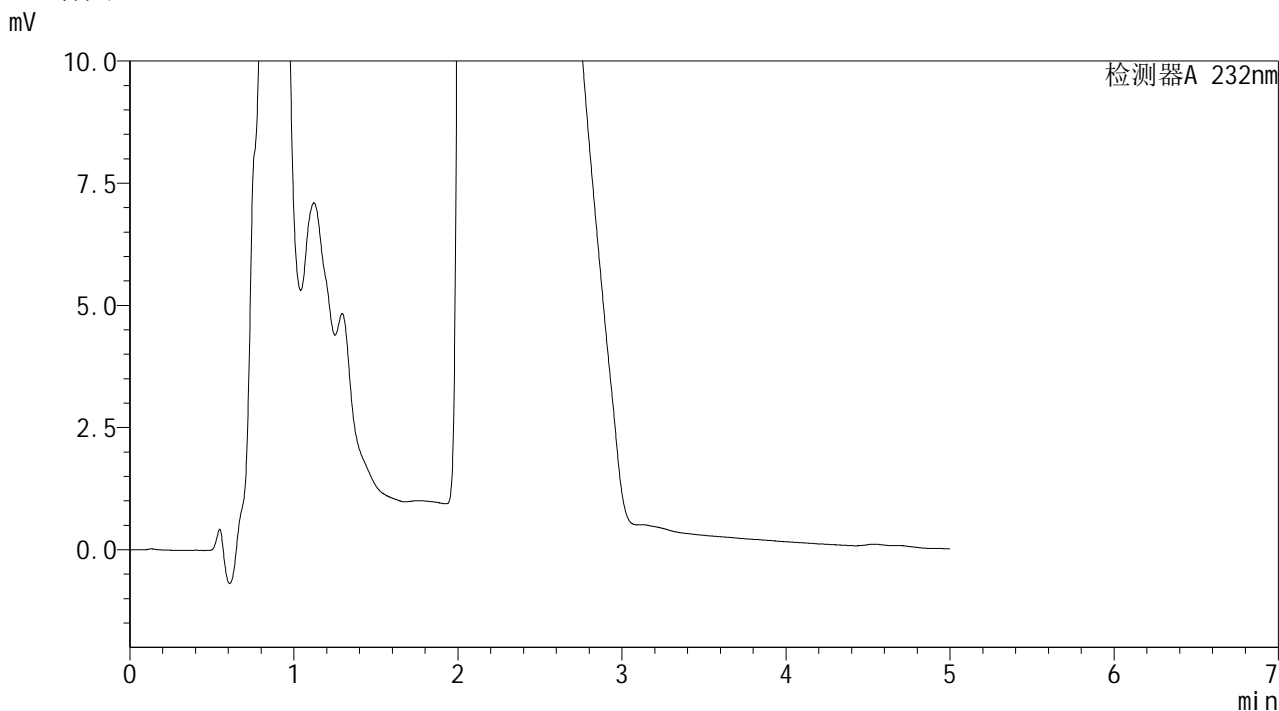
图36 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-38-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:03:54 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

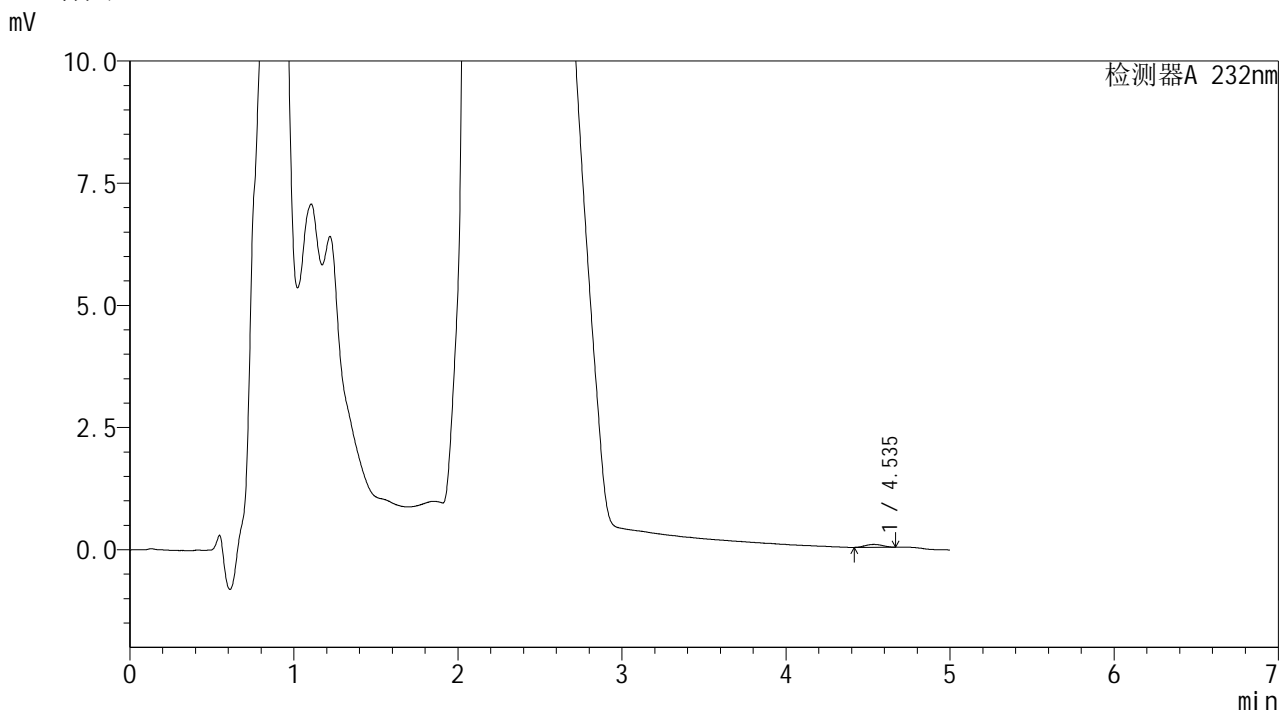
图37 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-40-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp7.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:14:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:26 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.535 | 438 | 100.000 | 59 | 8993 | 1.013 | -- |
| 总计 | | 438 | 100.000 | 59 | | | |

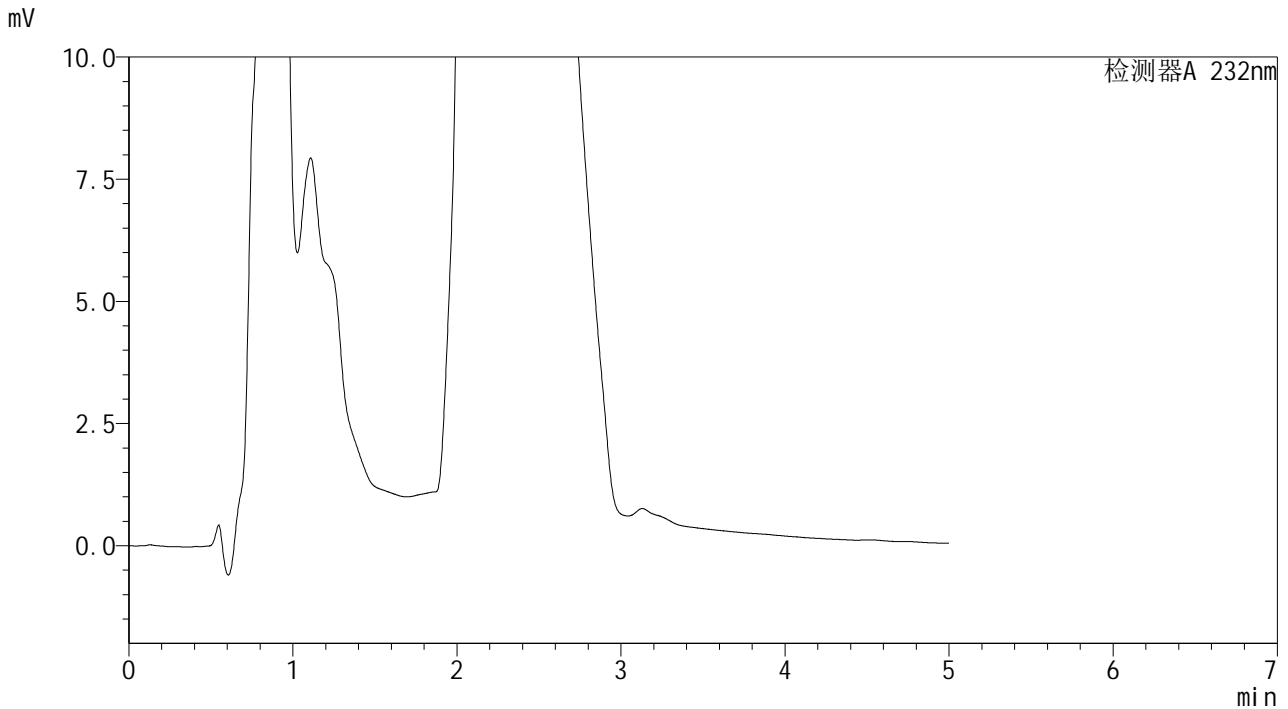
图39 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-41-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp8.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 15:20:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:28 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

| 检测器A 232nm | | | | | | | |
|------------|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 峰号 | 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 | | | | | | | |

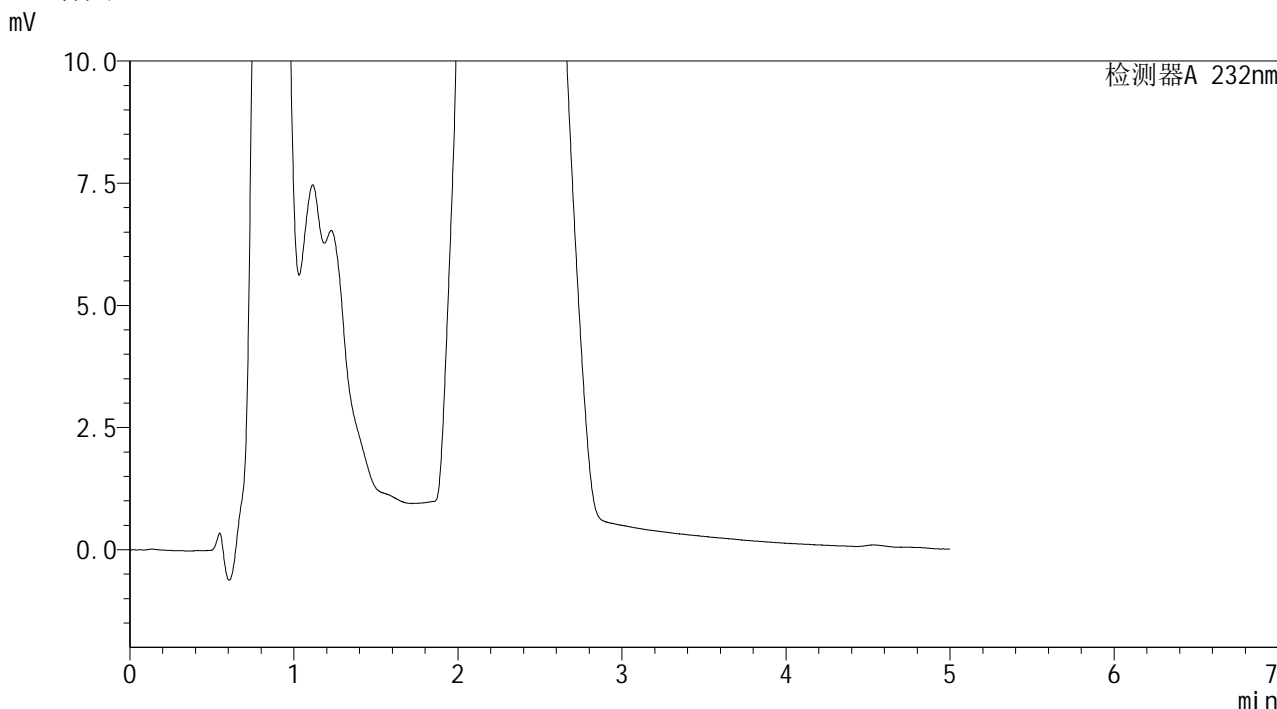
图40 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-960min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-42-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-24 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:25:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

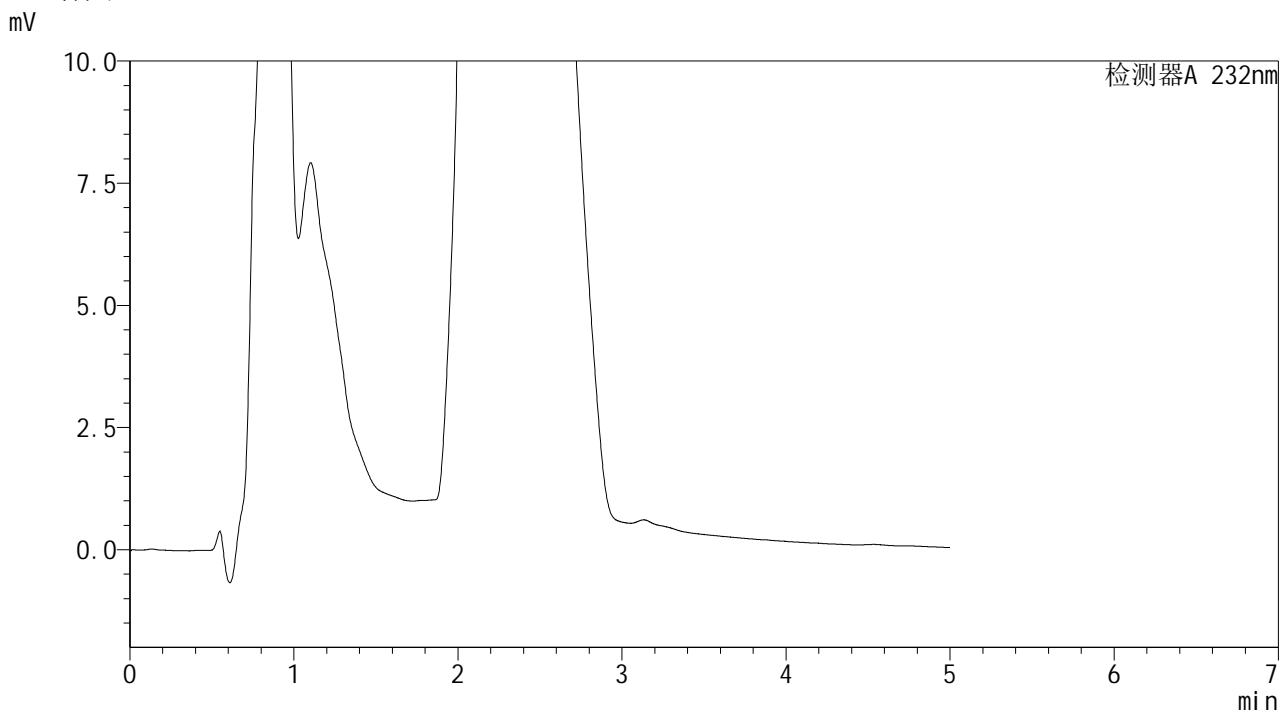
图41 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-43-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:30:48 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:33 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

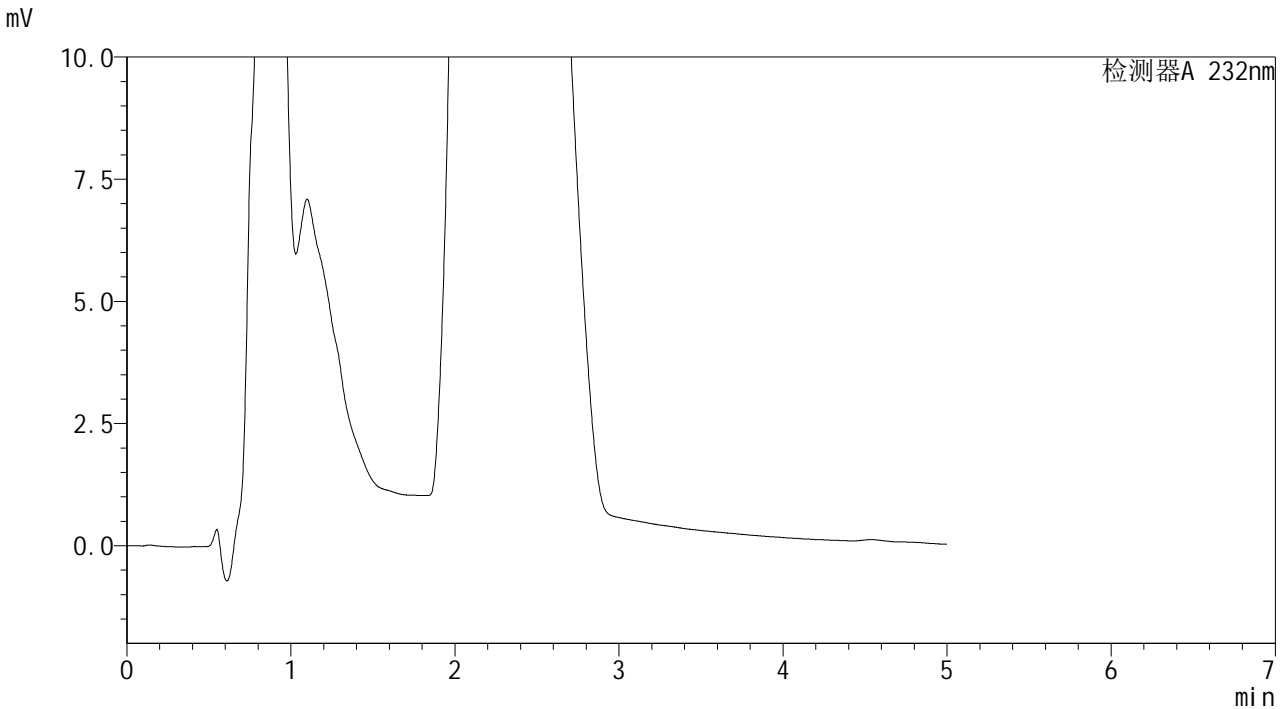
图42 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-44-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:36:11 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

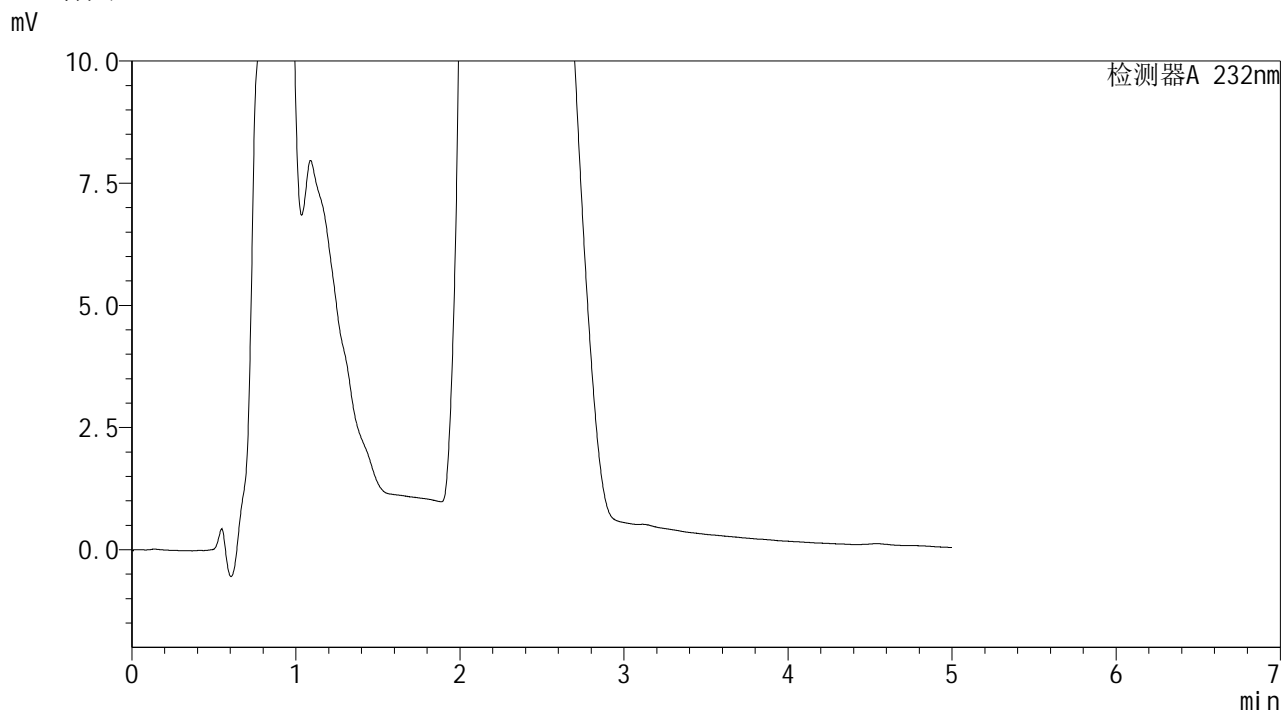
图43 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-45-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-16h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-51 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:41:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:38 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

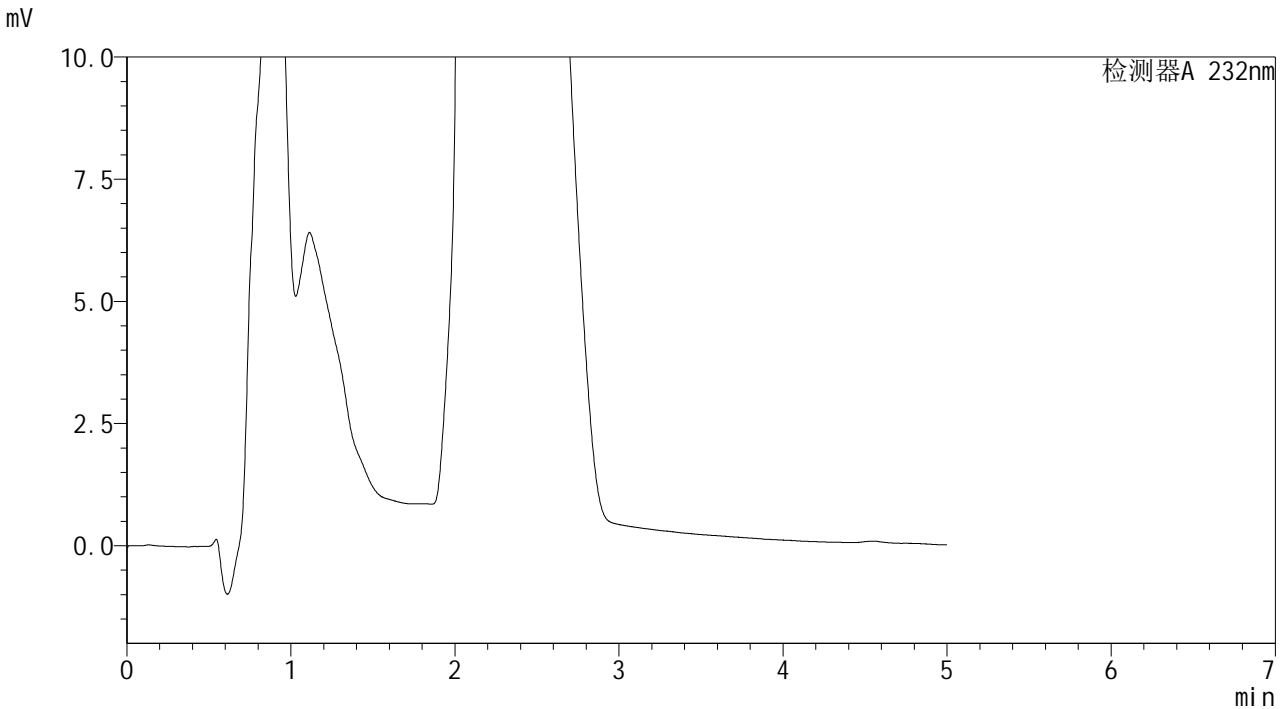
图44 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-960min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-46-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:46:57 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:40 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

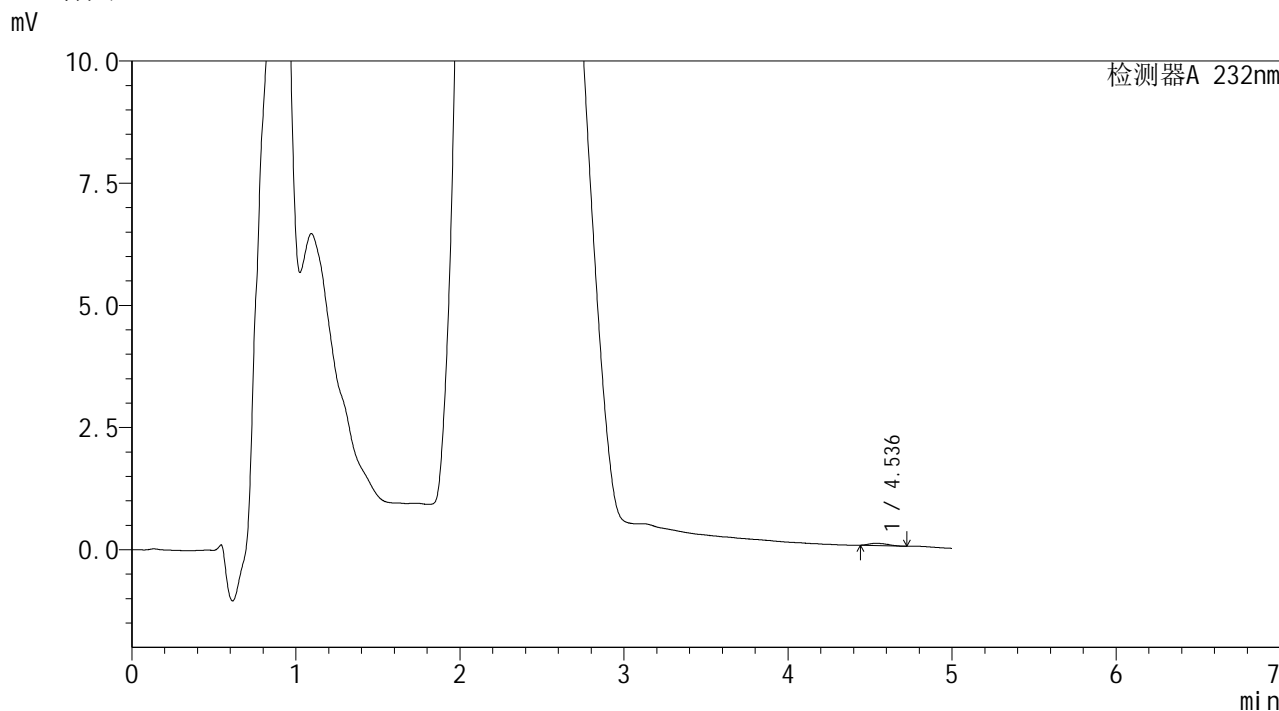
图45 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-47-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:52:21 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.536 | 366 | 100.000 | 46 | 8085 | 1.295 | -- |
| 总计 | | 366 | 100.000 | 46 | | | |

图46 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

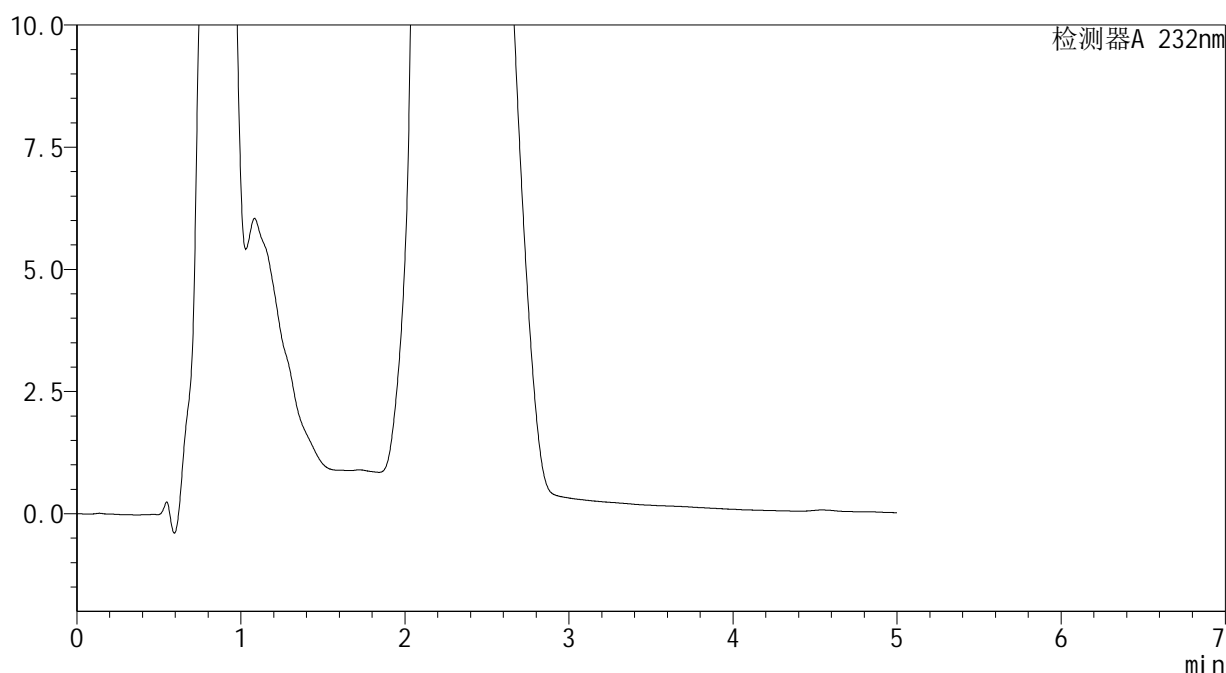
SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-48-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 15:57:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

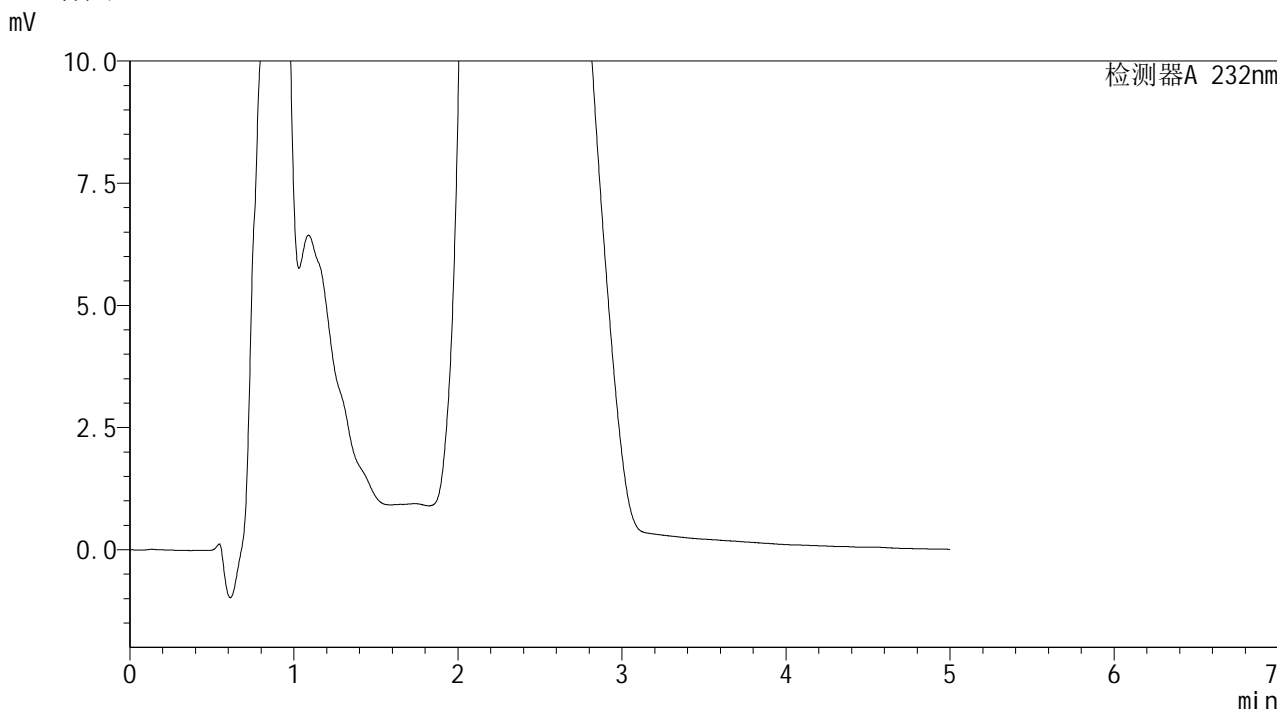
图47 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-49-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-34 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:03:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

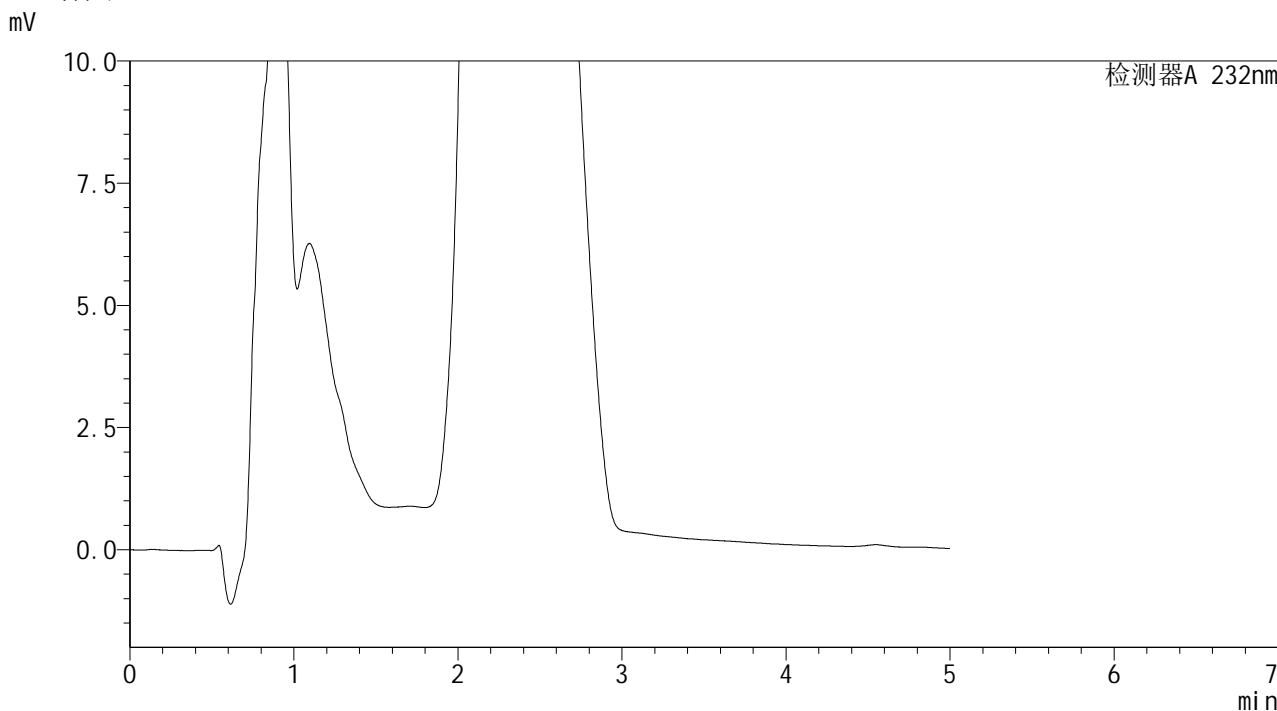
图48 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-50-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-43 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:08:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:50 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

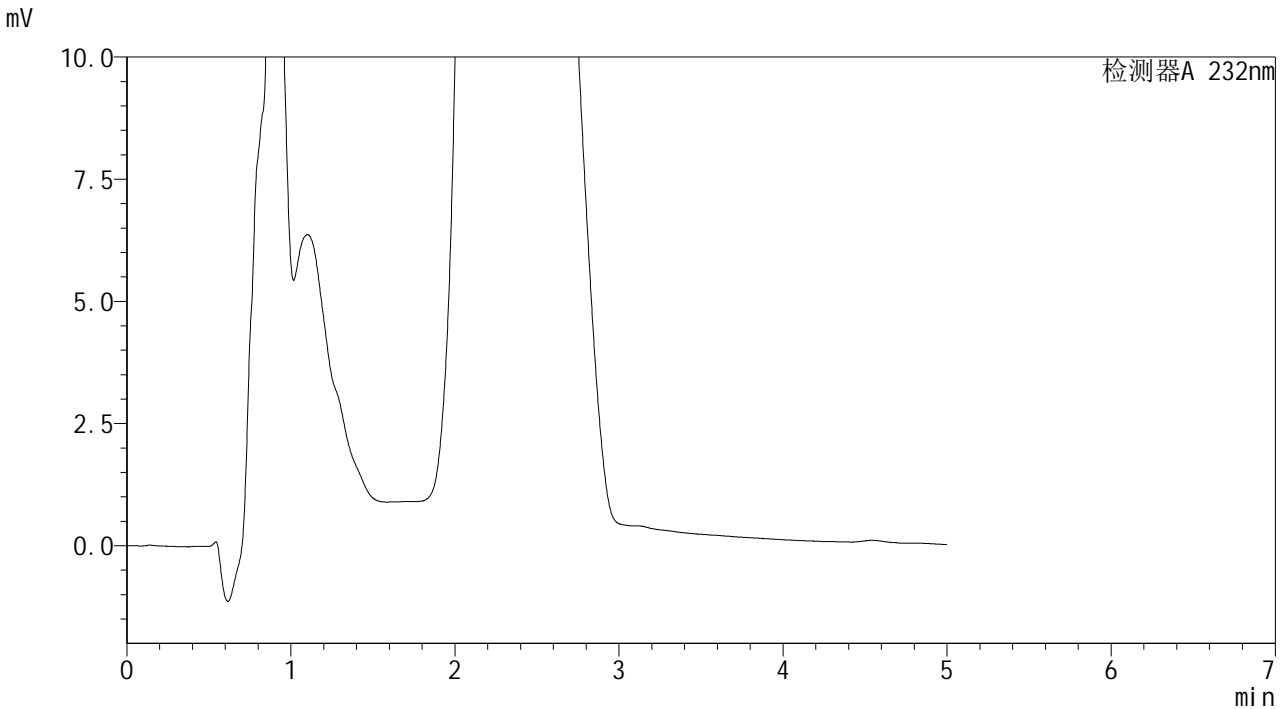
图49 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-51-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:14:01 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

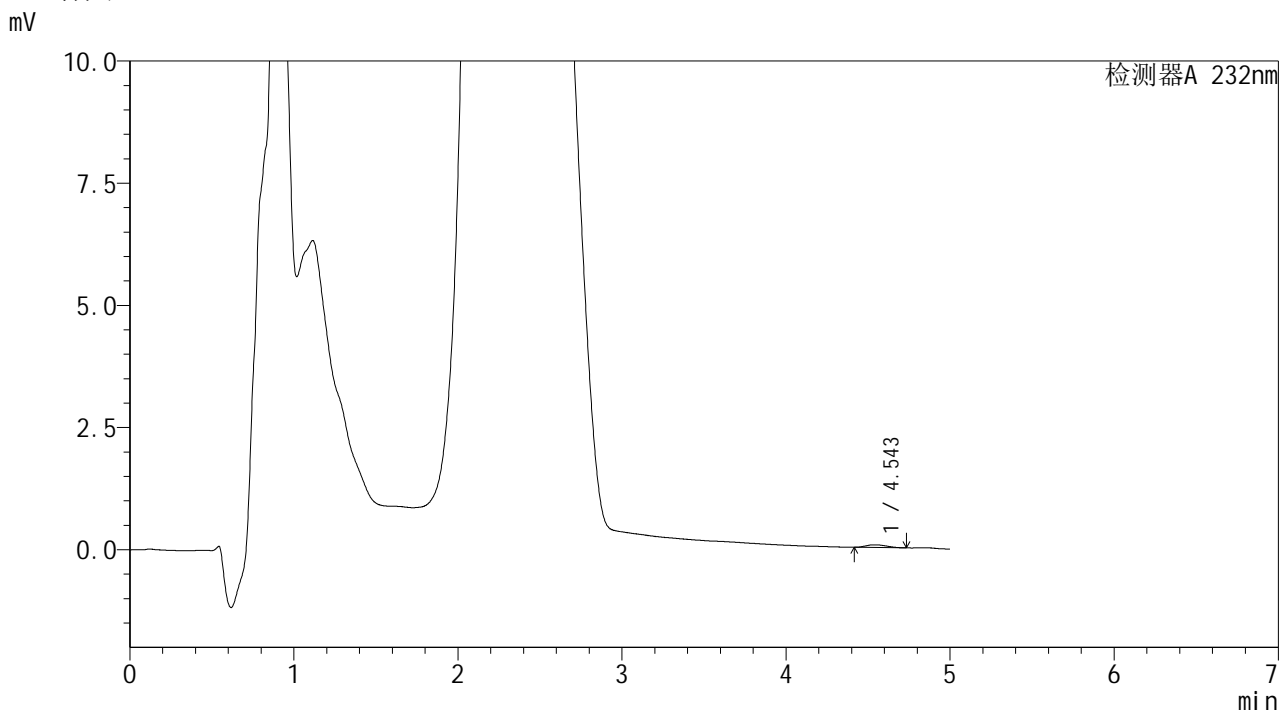
图50 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-52-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp7.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-8 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:19:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:55 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.543 | 489 | 100.000 | 55 | 6424 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 489 | 100.000 | 55 | | | |

图51 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

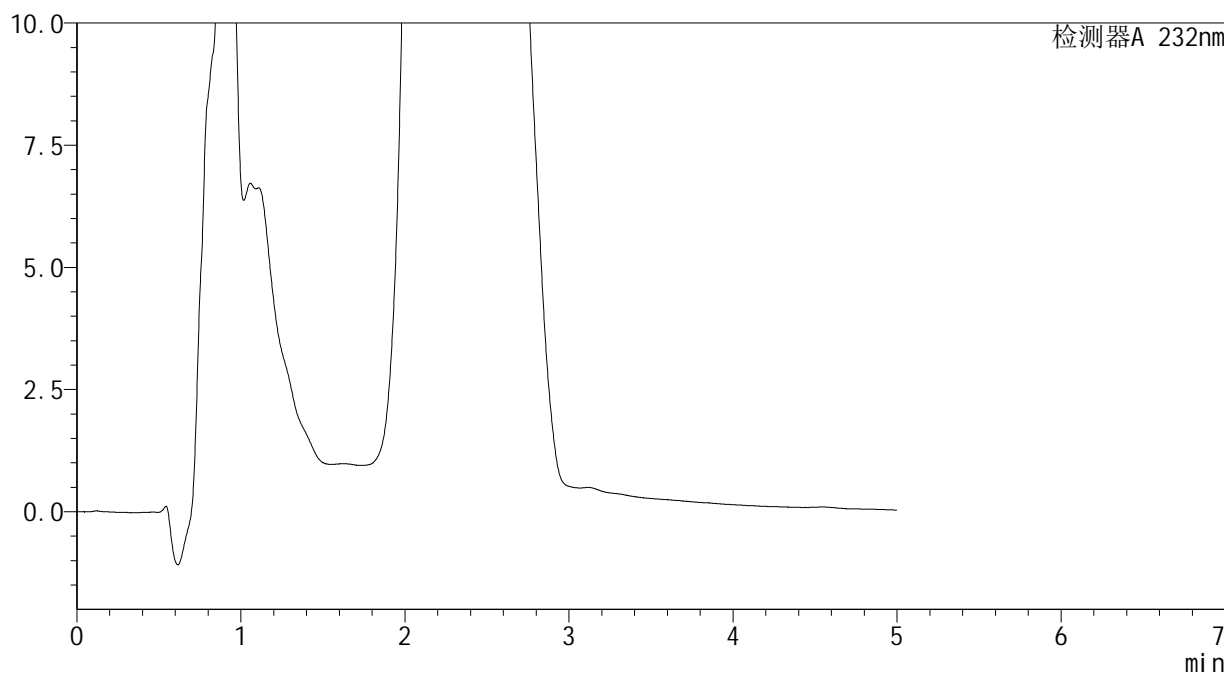
SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-53-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:24:49 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:43:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

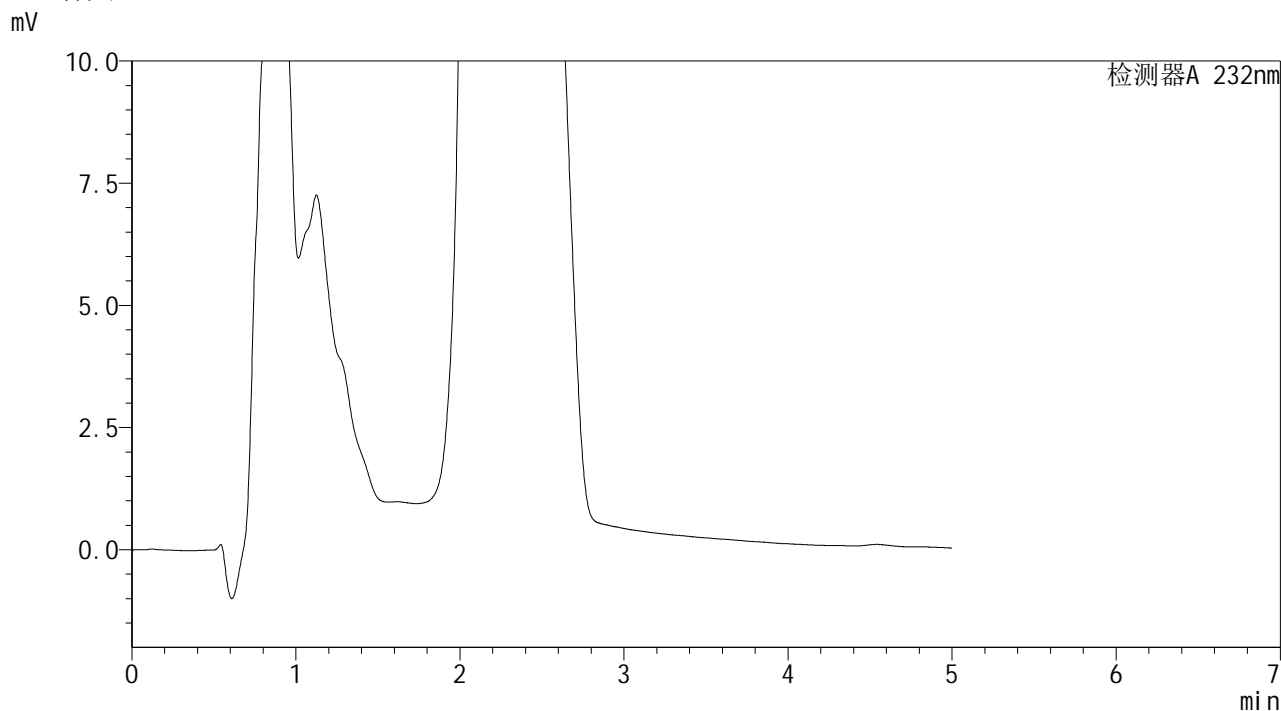
图52 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
柱温 : 30°C 波长: 232nm
数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-54-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp9.lcd
方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
样品瓶号 : 1-26
进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2025/04/27 16:30:12 实验者: xiexinhui
处理时间(V2) : 2025/04/28 10:43:59 处理者: xiexinhui
仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

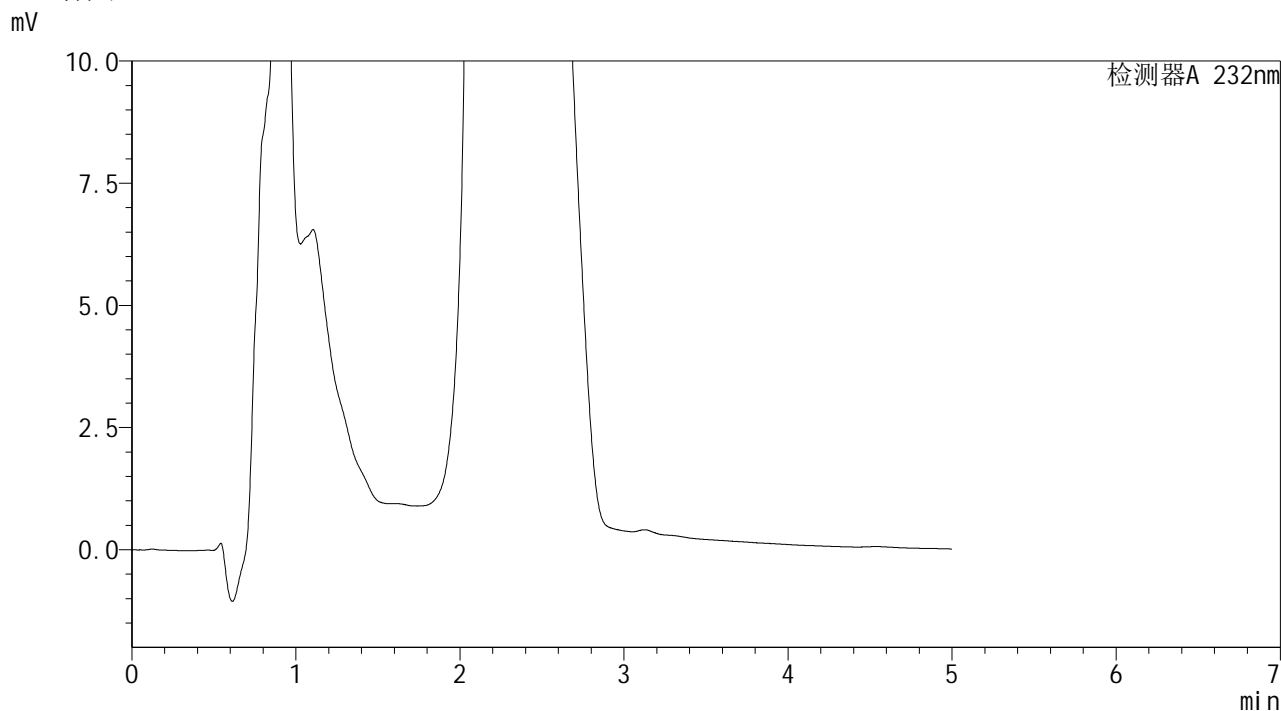
图53 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-55-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:35:36 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

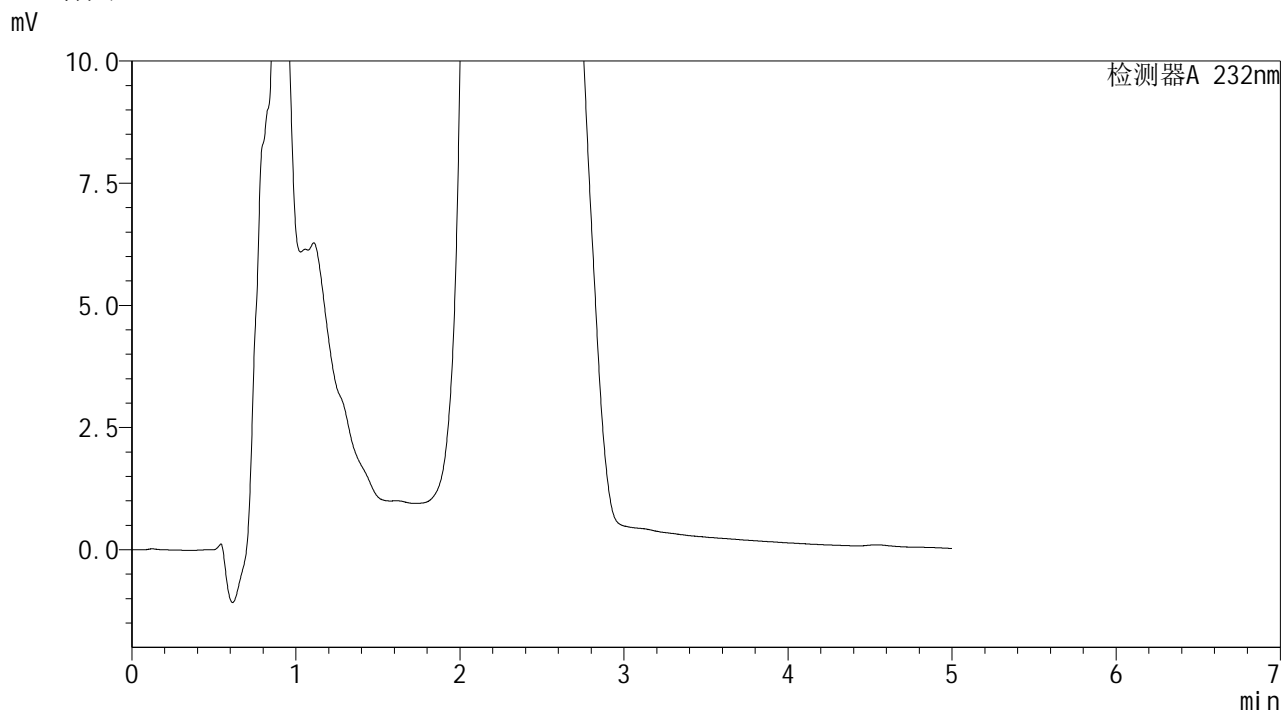
图54 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-56-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-44 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:41:00 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

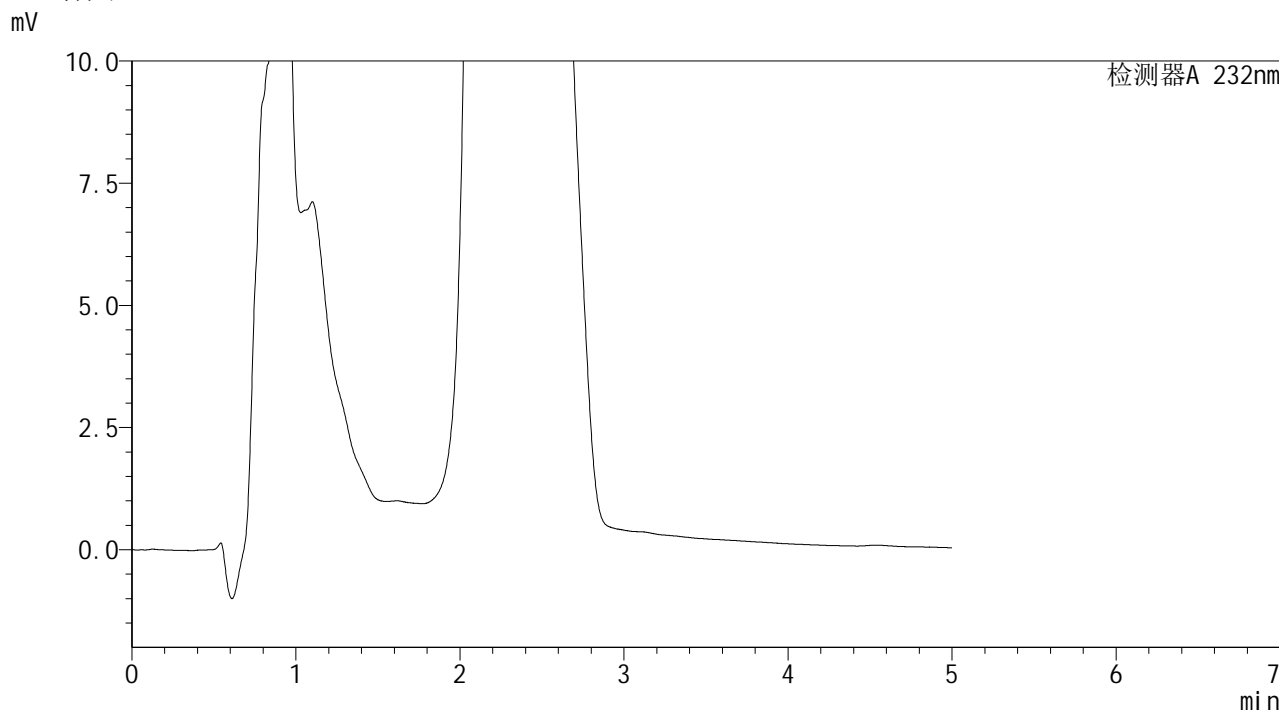
图55 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-57-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-18h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 1-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:46:23 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

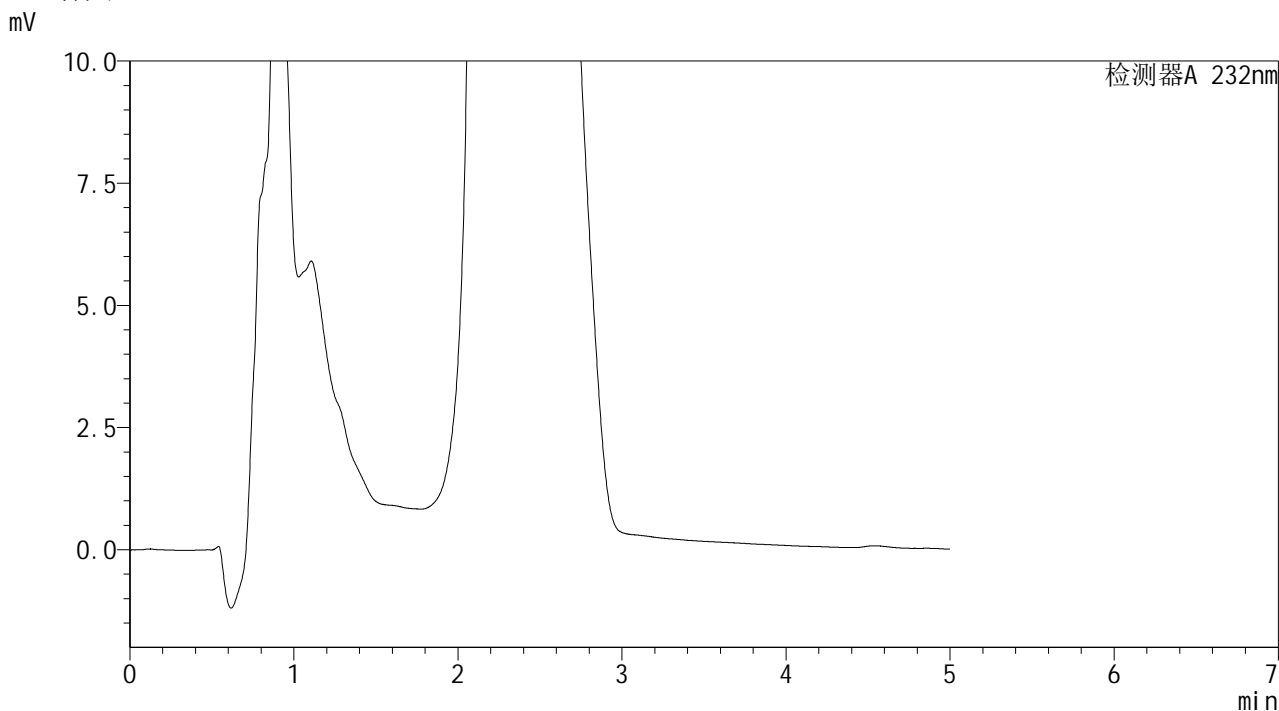
图56 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1080min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-58-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:51:46 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:09 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

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

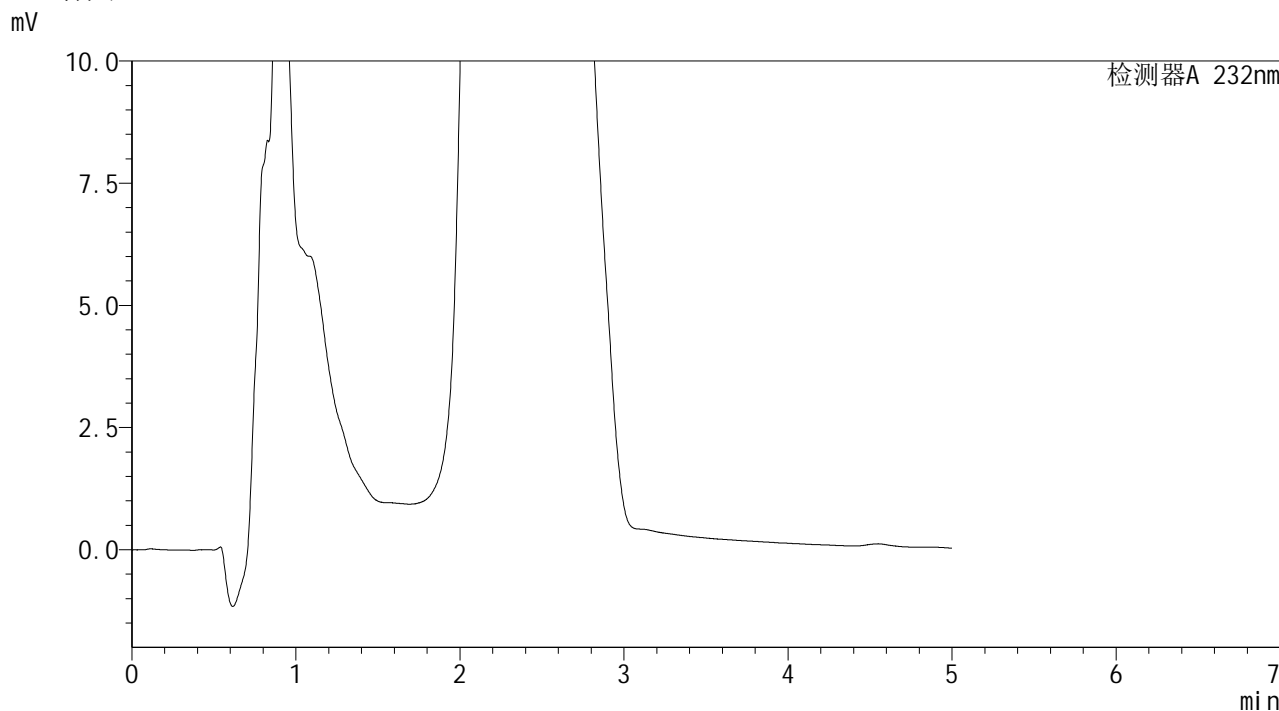
图57 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-59-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 16:57:10 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

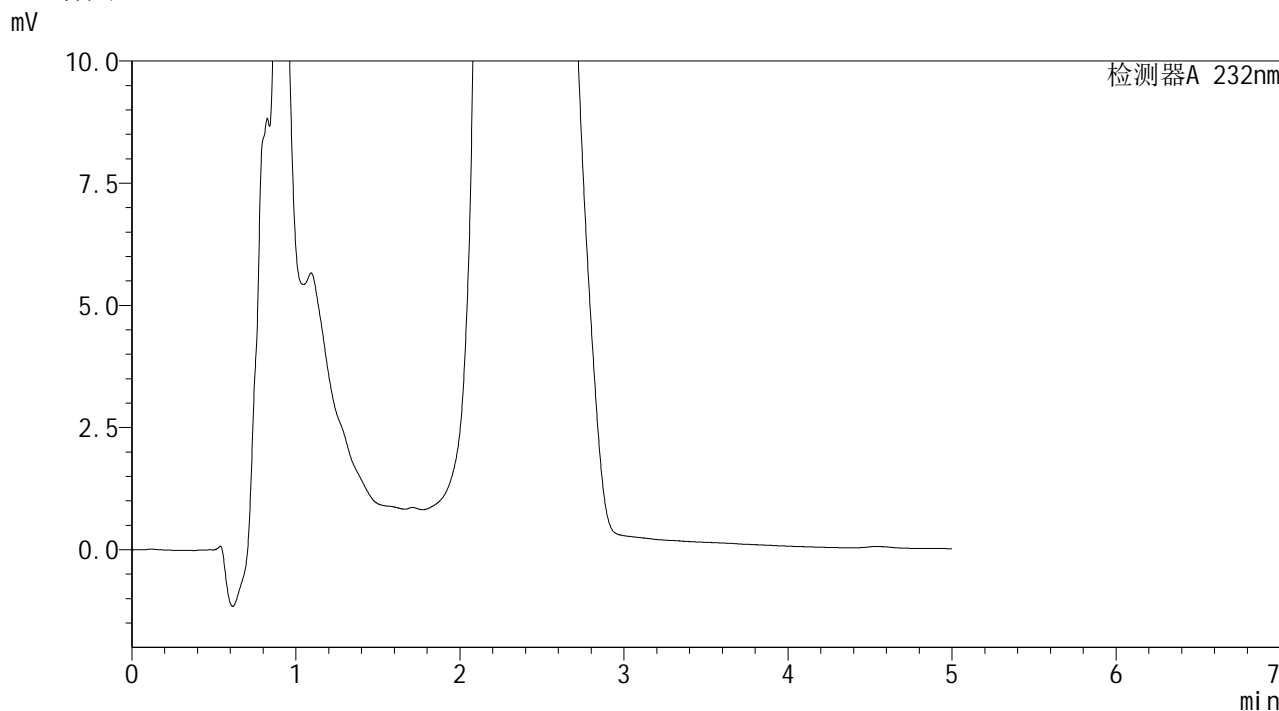
图58 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-60-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:02:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

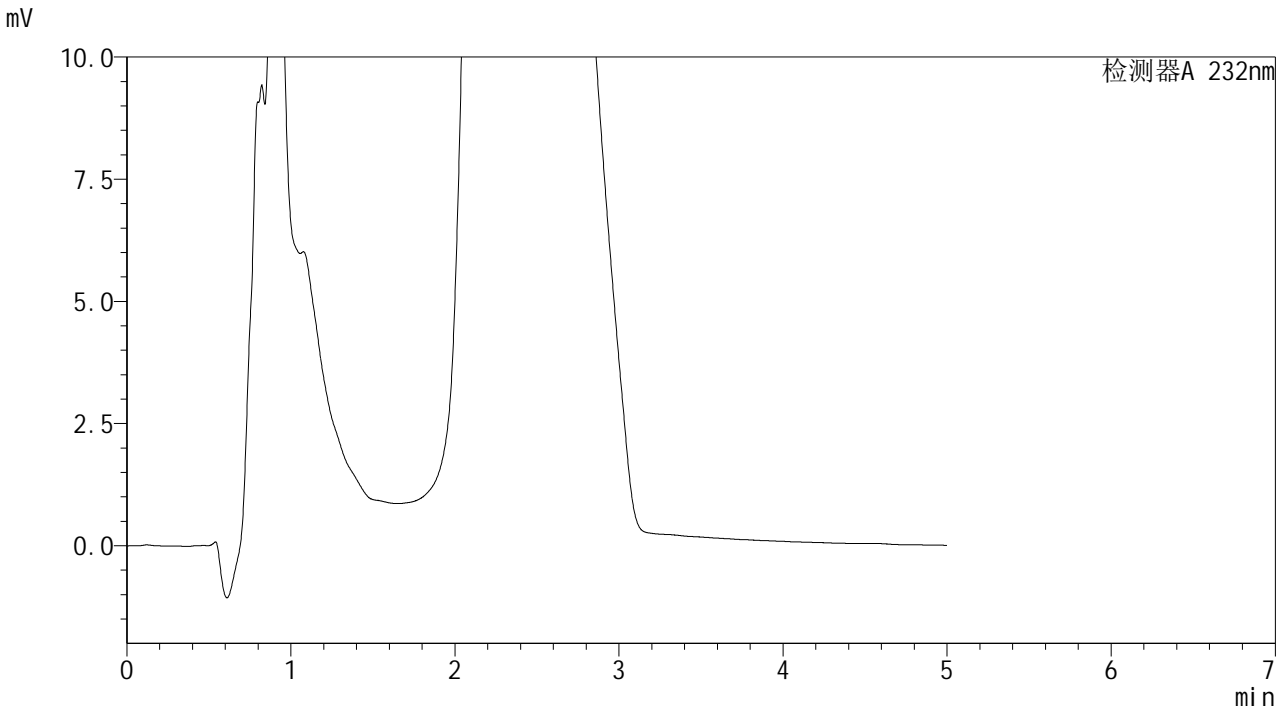
图59 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-61-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:07:58 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:16 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

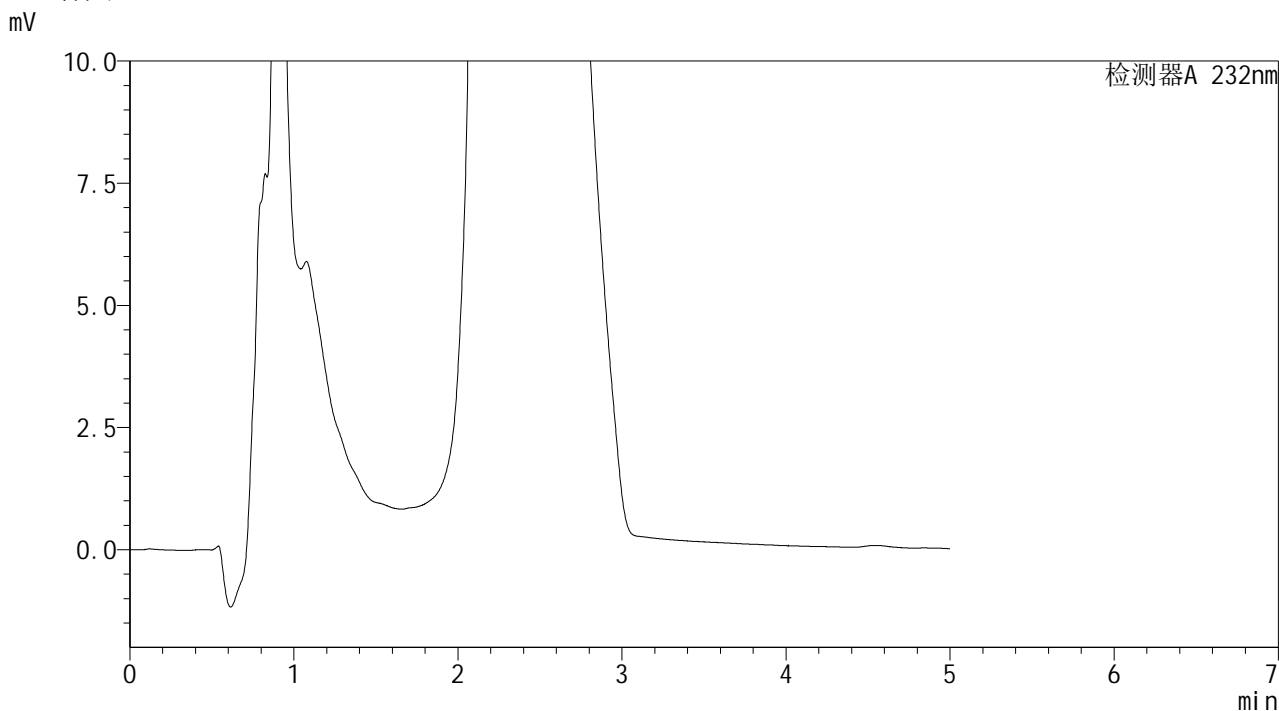
图60 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-62-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:13:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:19 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

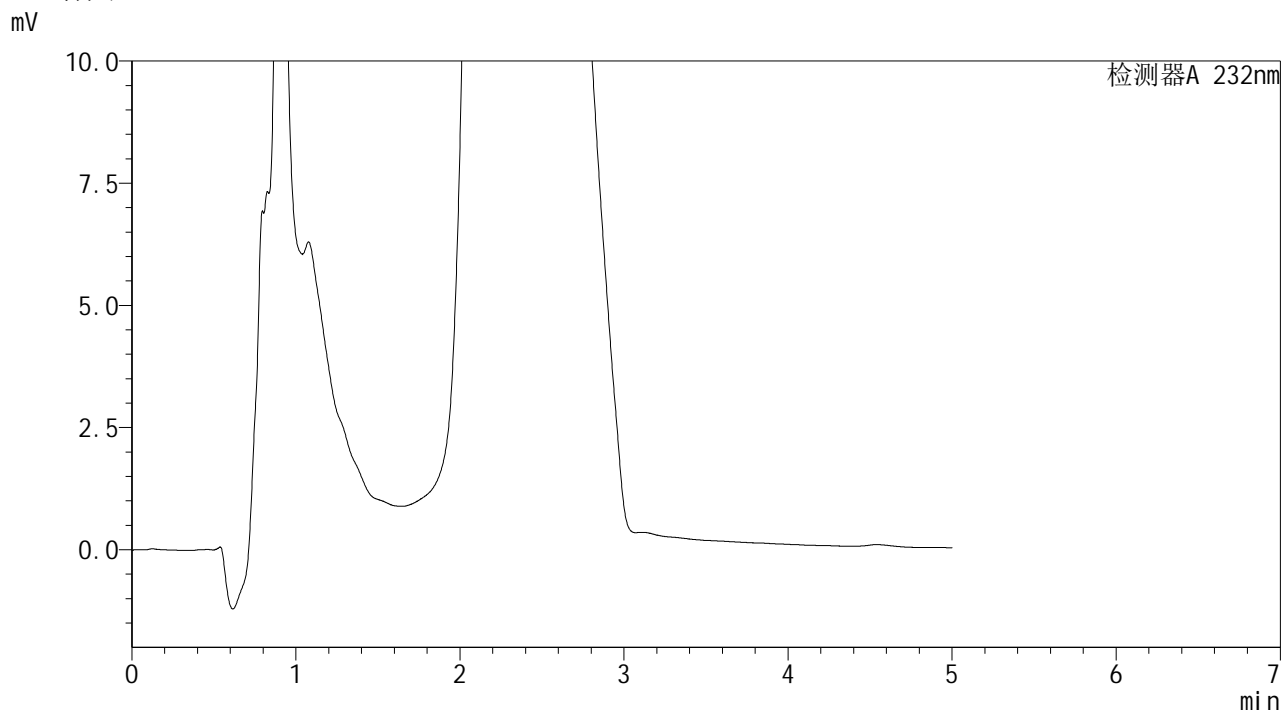
图61 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-63-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:18:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

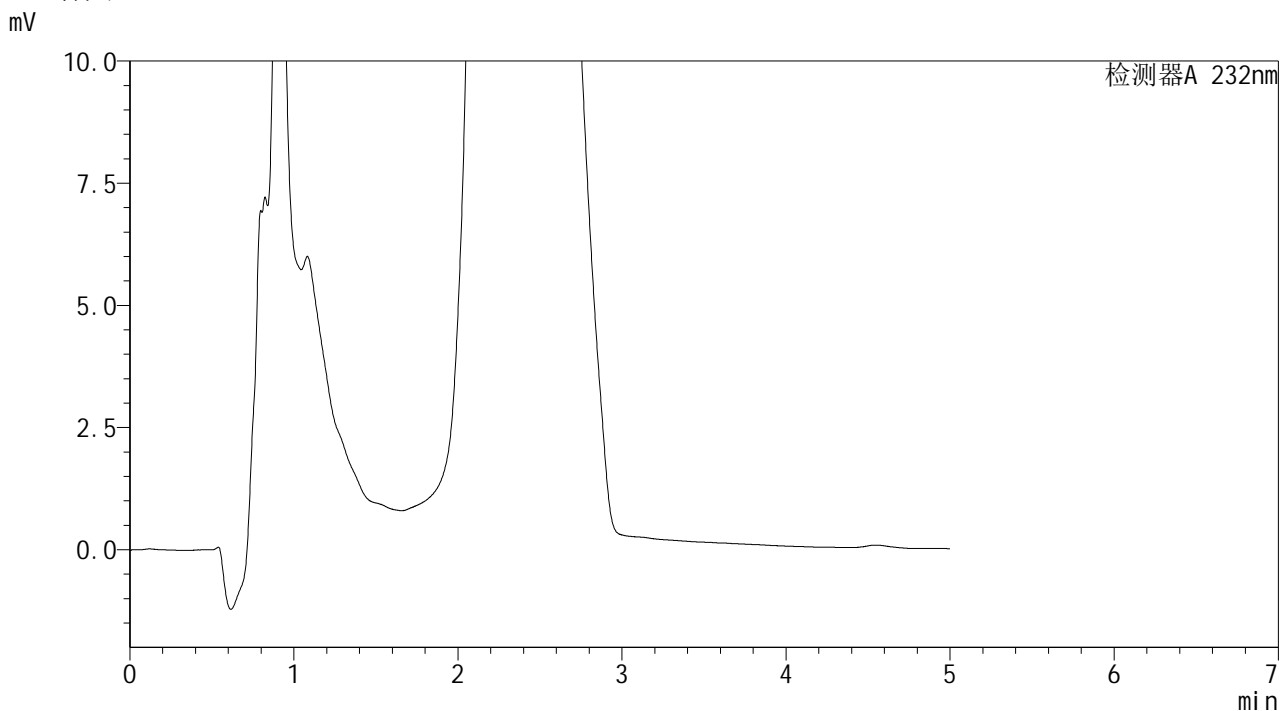
图62 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-64-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp7.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 17:24:09 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:44:24 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

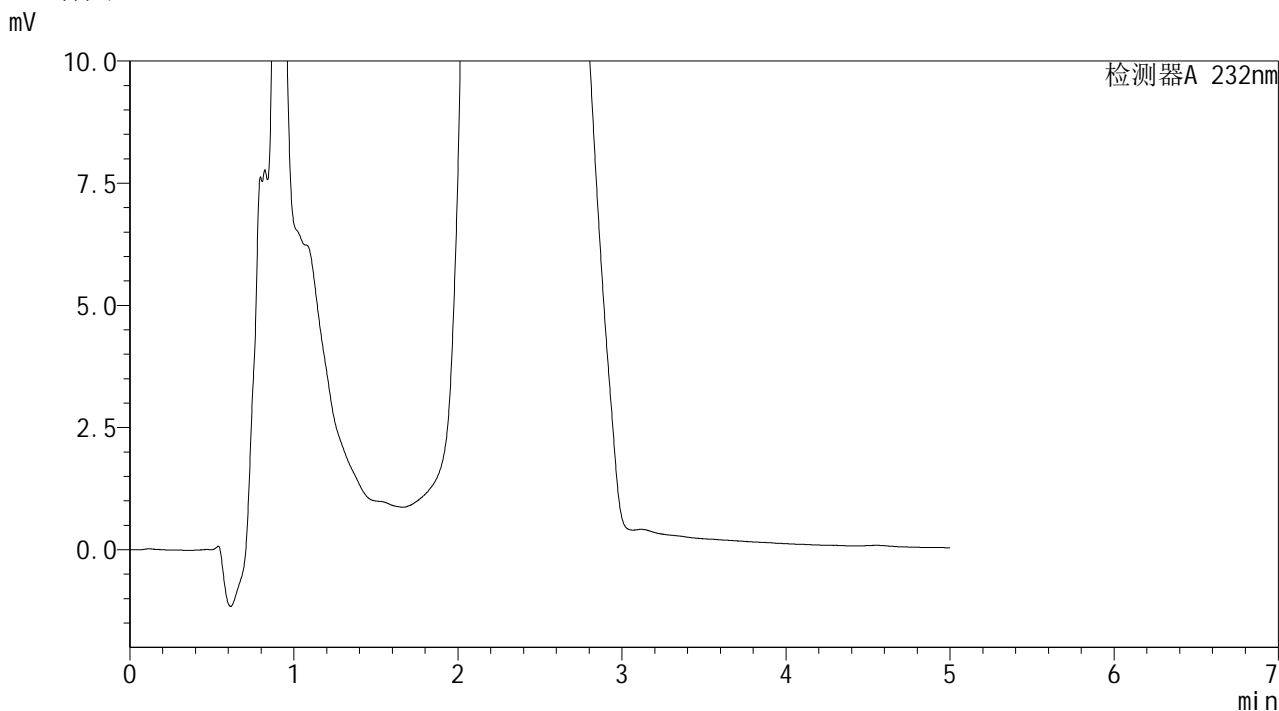
图63 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1200min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-65-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:29:32 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:27 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

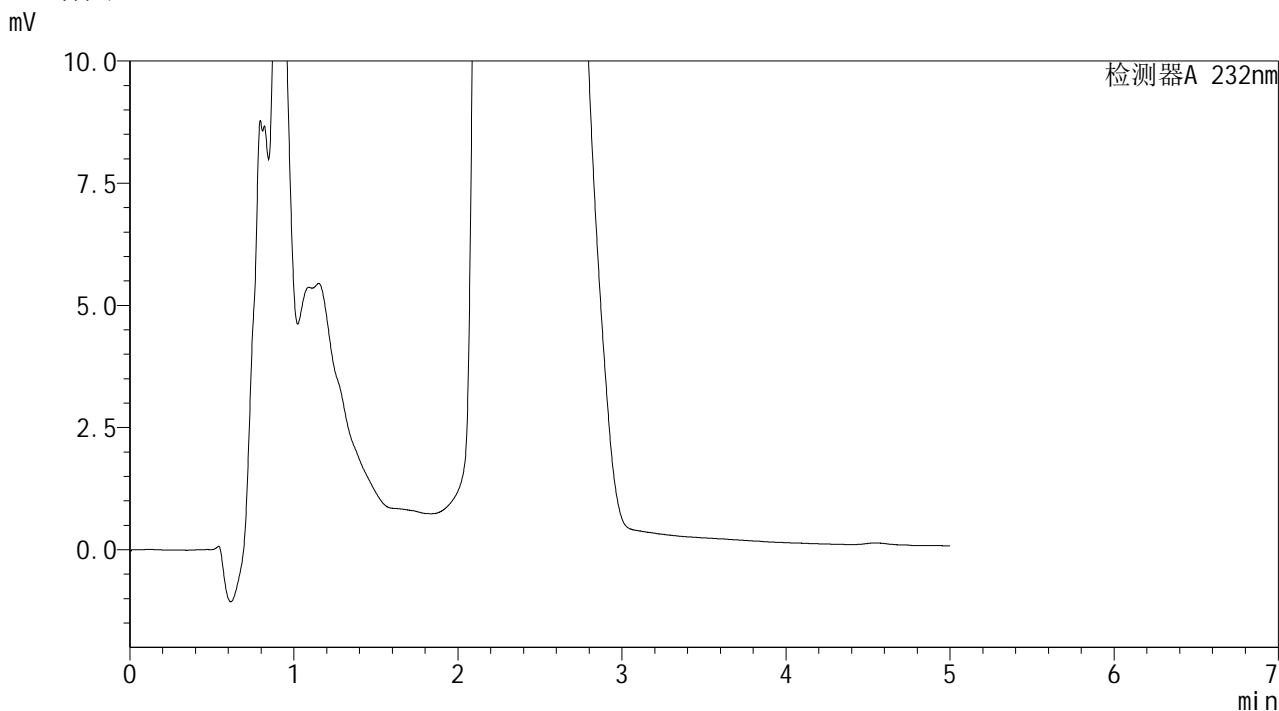
图64 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-66-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:35:45 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:29 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

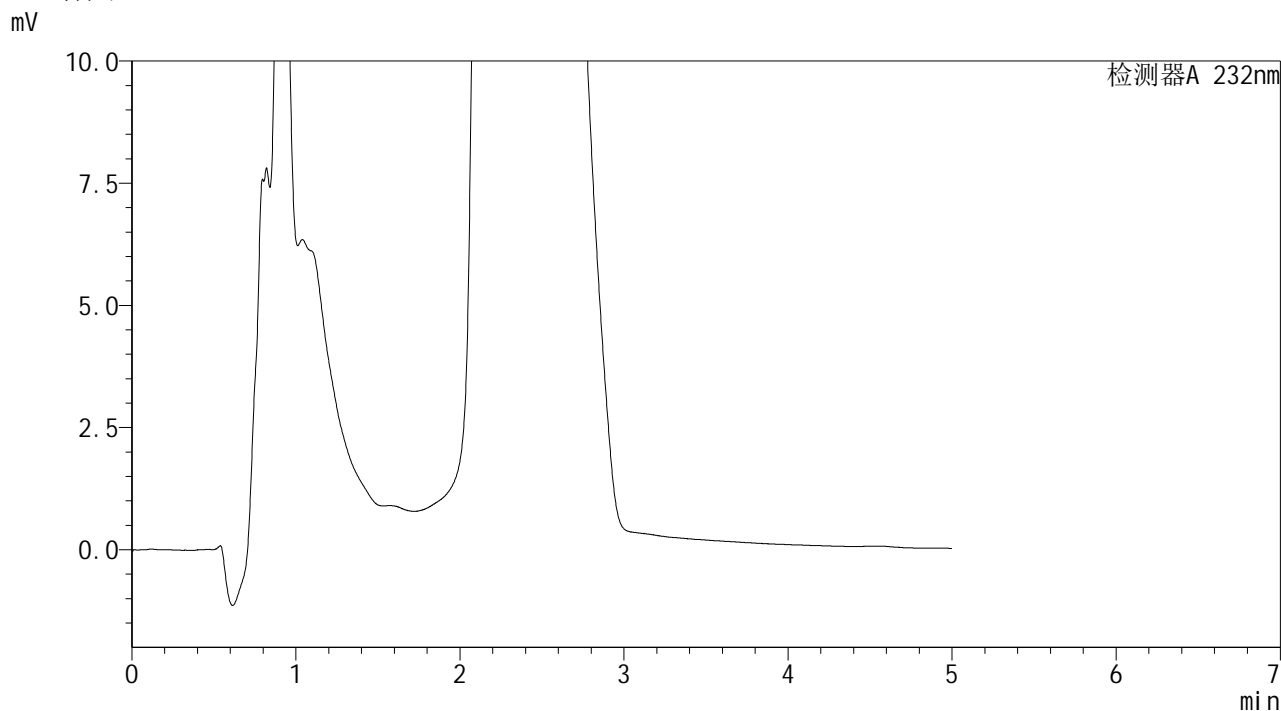
图65 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-67-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-29 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:41:05 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

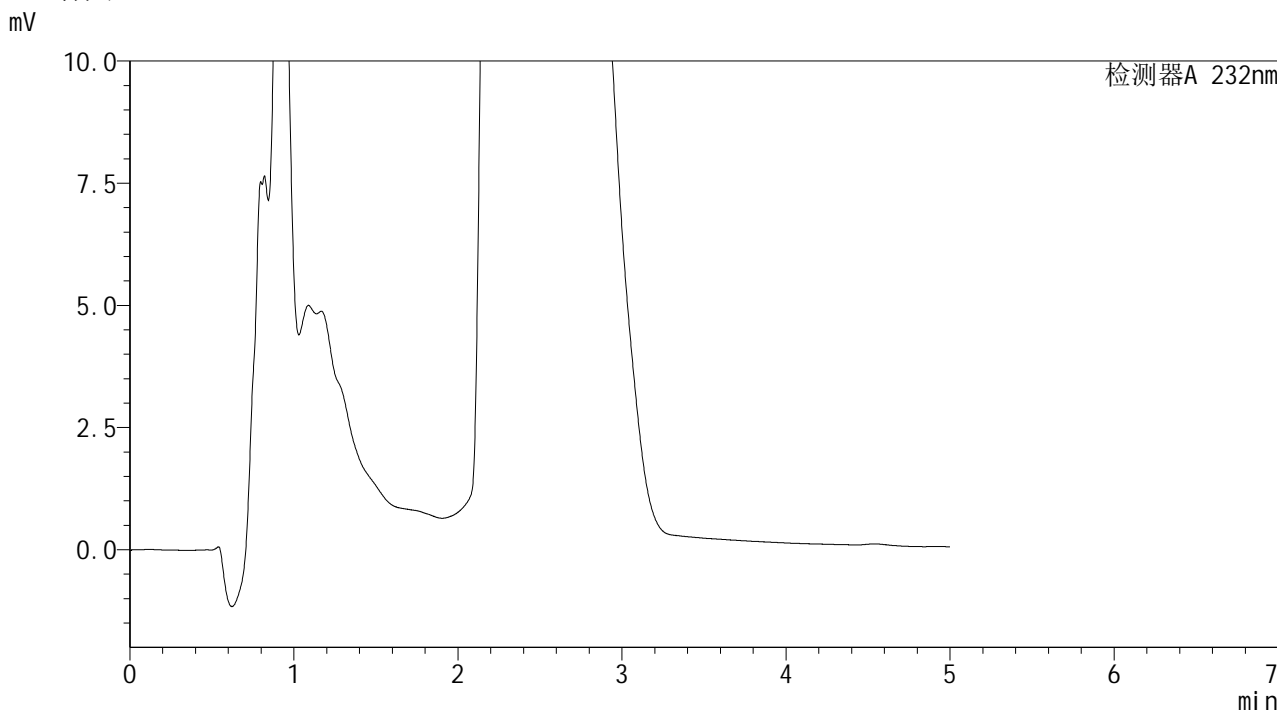
图66 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-68-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:47:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:34 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

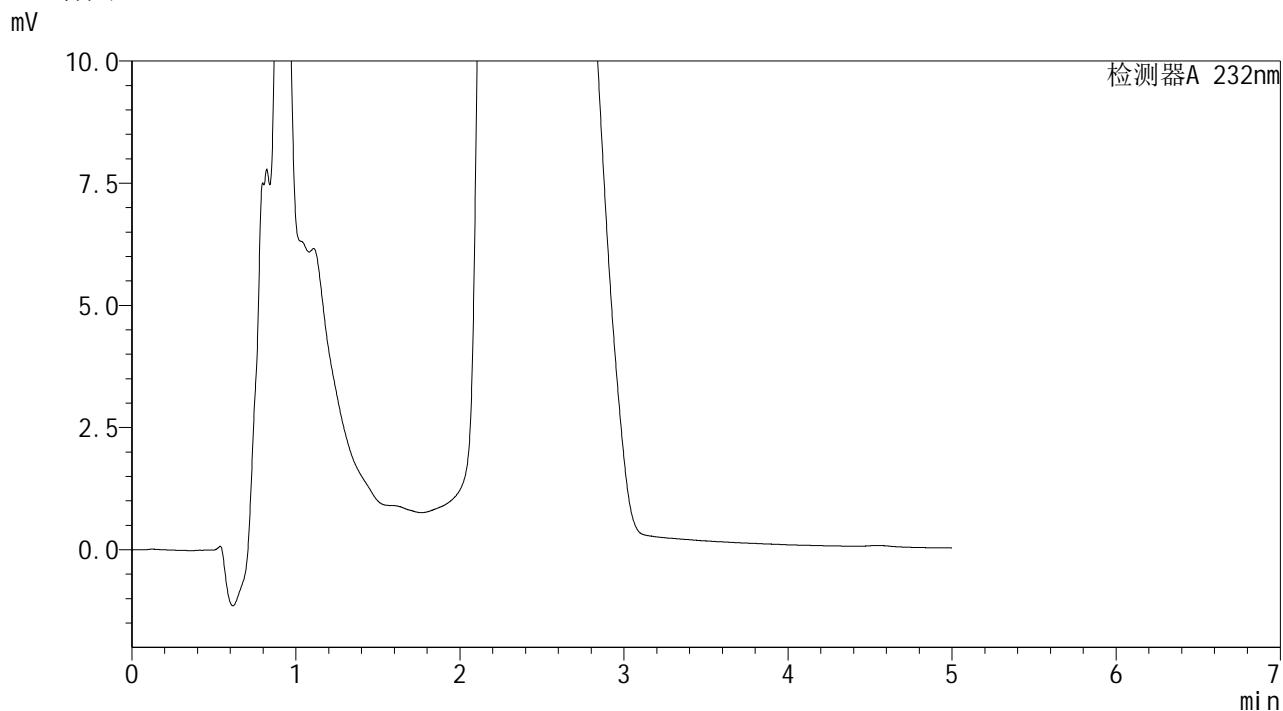
图67 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-69-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-20h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-47 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:52:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:37 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

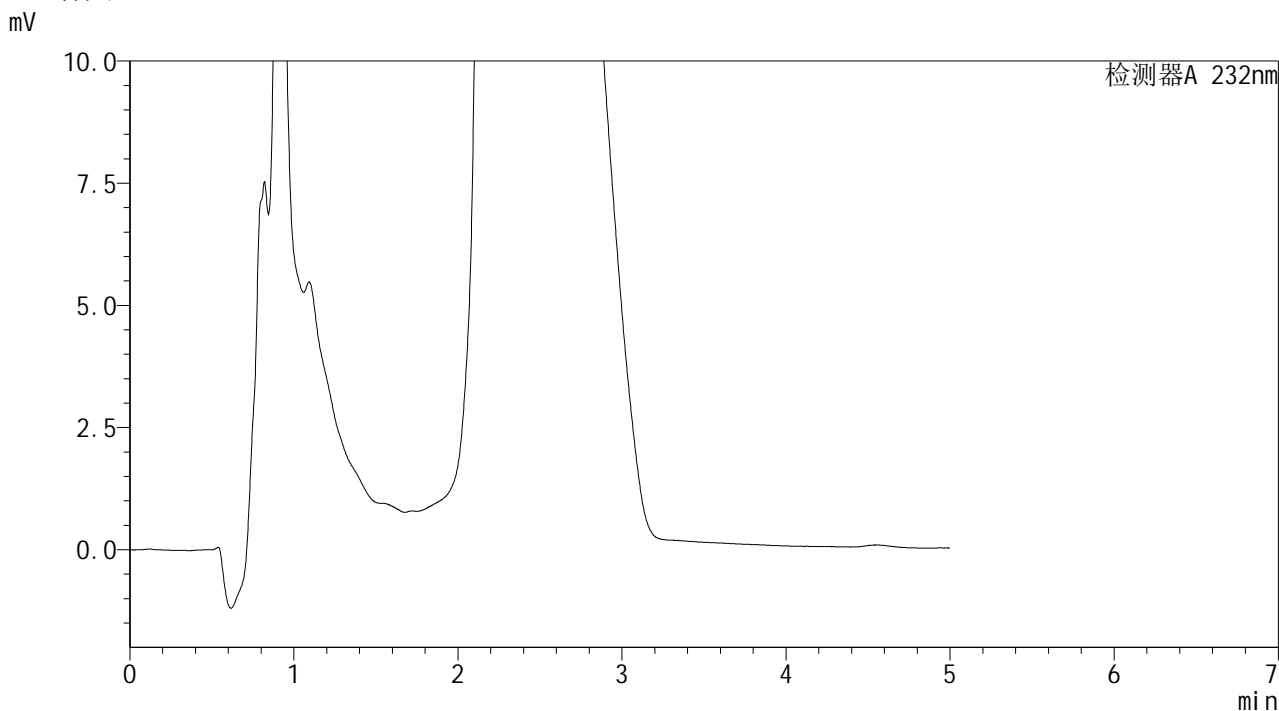
图68 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1200min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-70-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 17:58:17 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

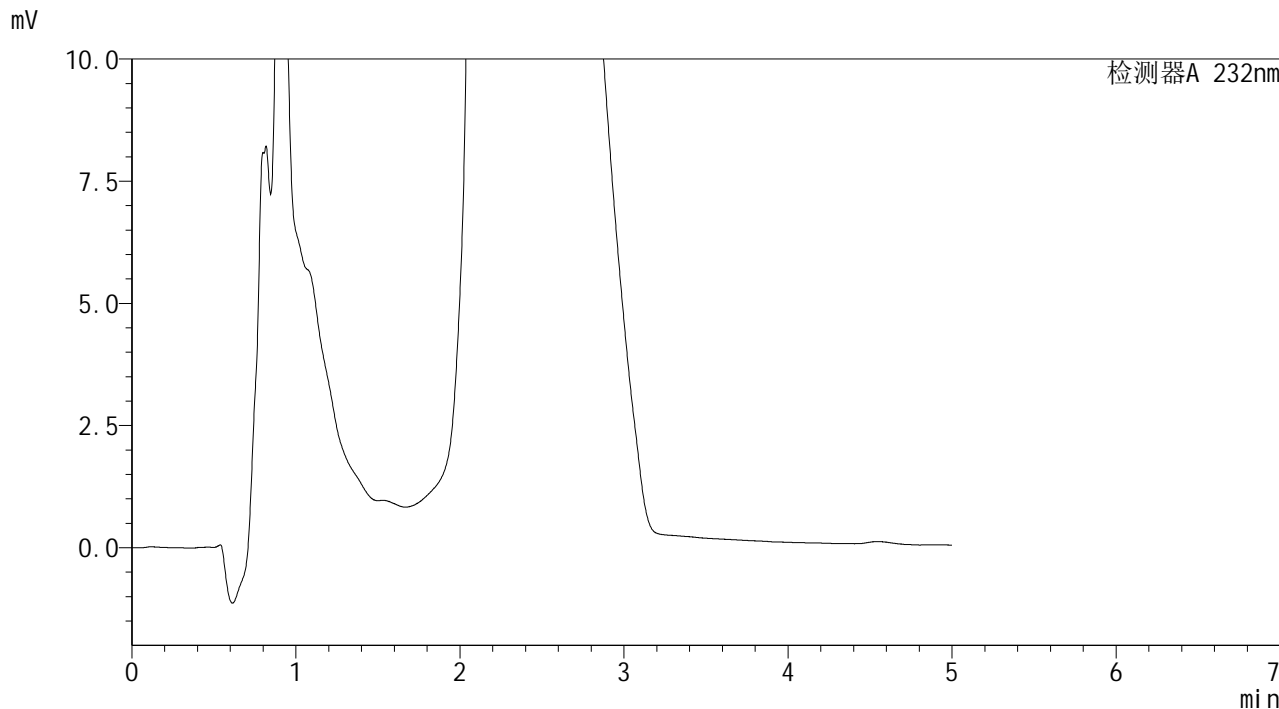
图69 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-71-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 18:03:41 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:44:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

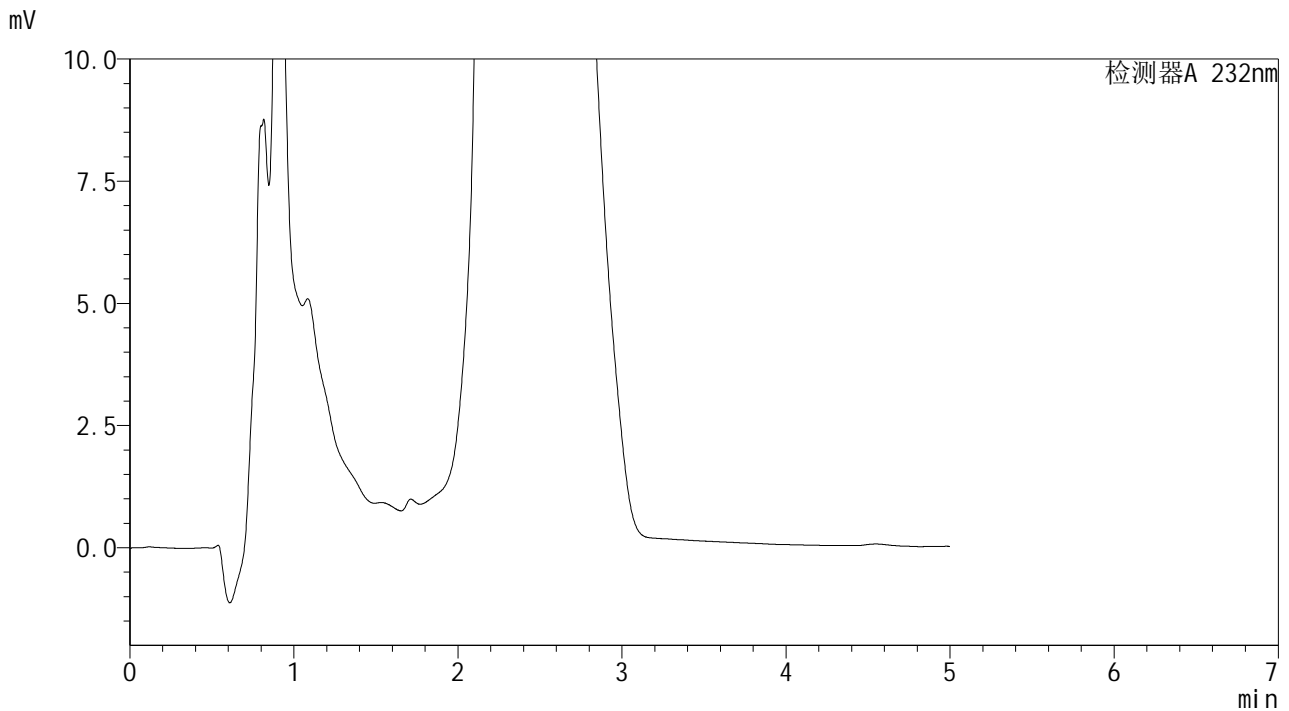
图70 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1320min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-72-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-21 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:09:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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71 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

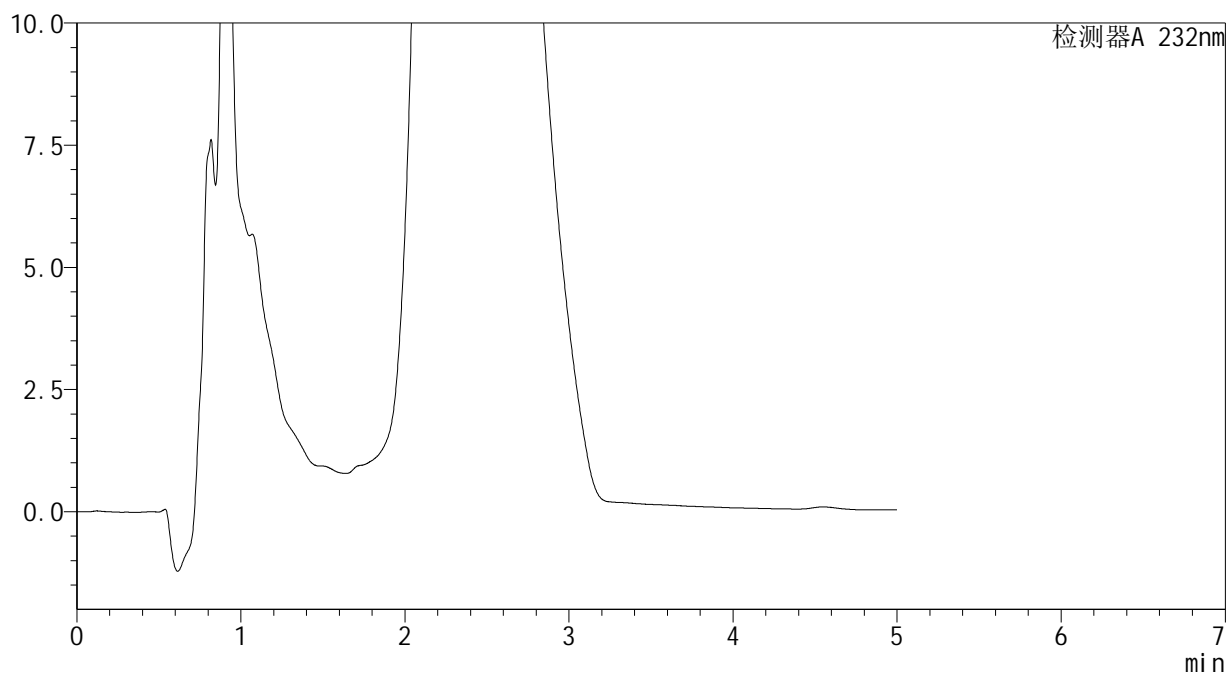
SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流 速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSSJ499 - 9-5/9-74-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSSJ499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSSJ499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:19:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:49 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

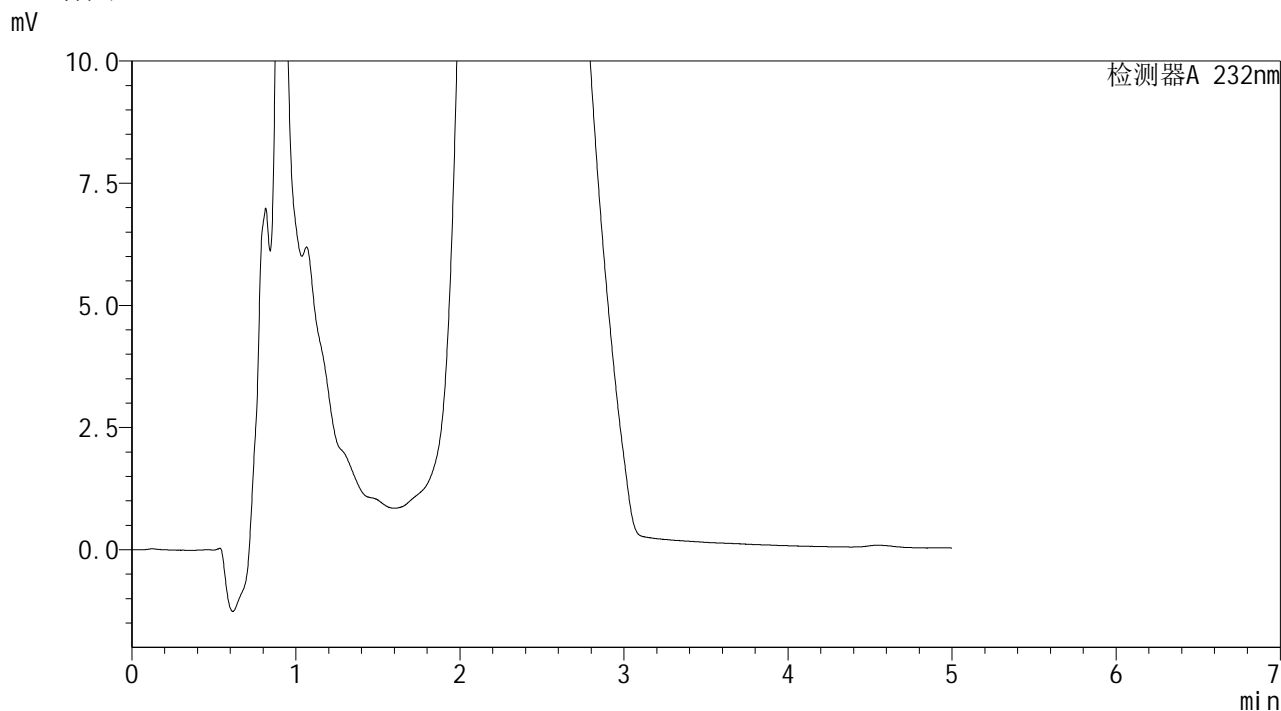
图73 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1320min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-75-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:25:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

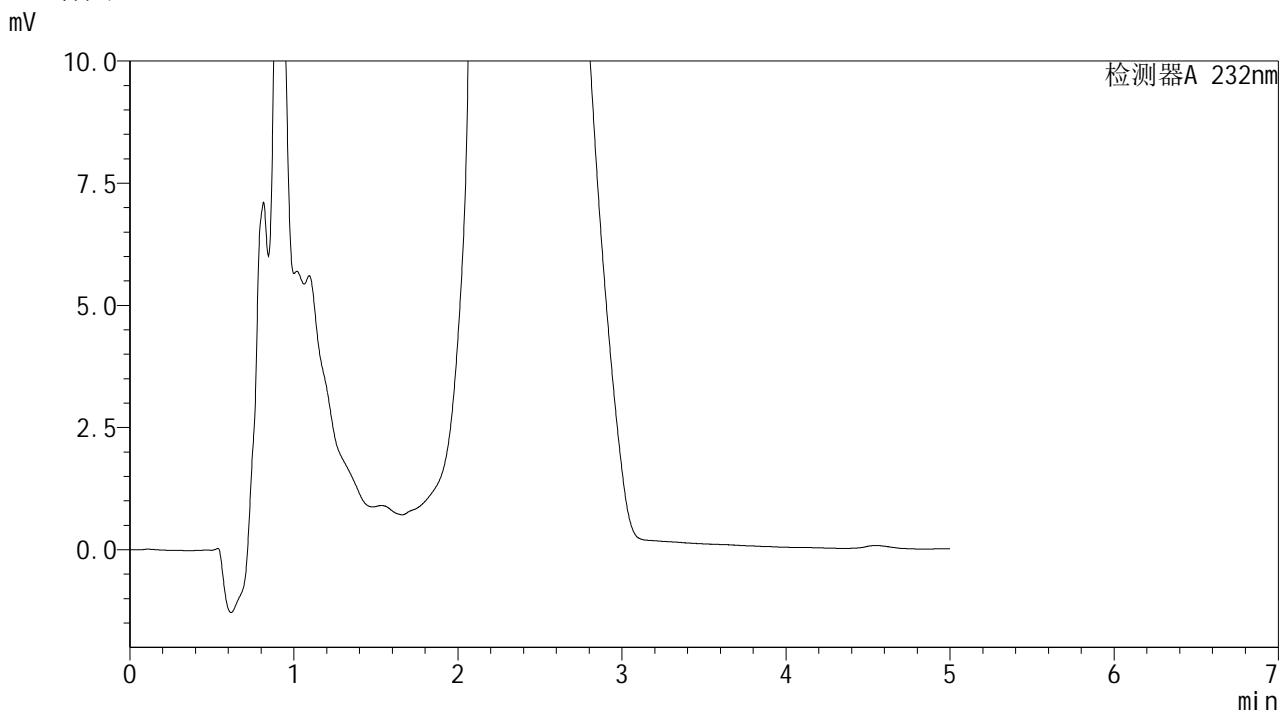
图74 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-76-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp7.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:30:39 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

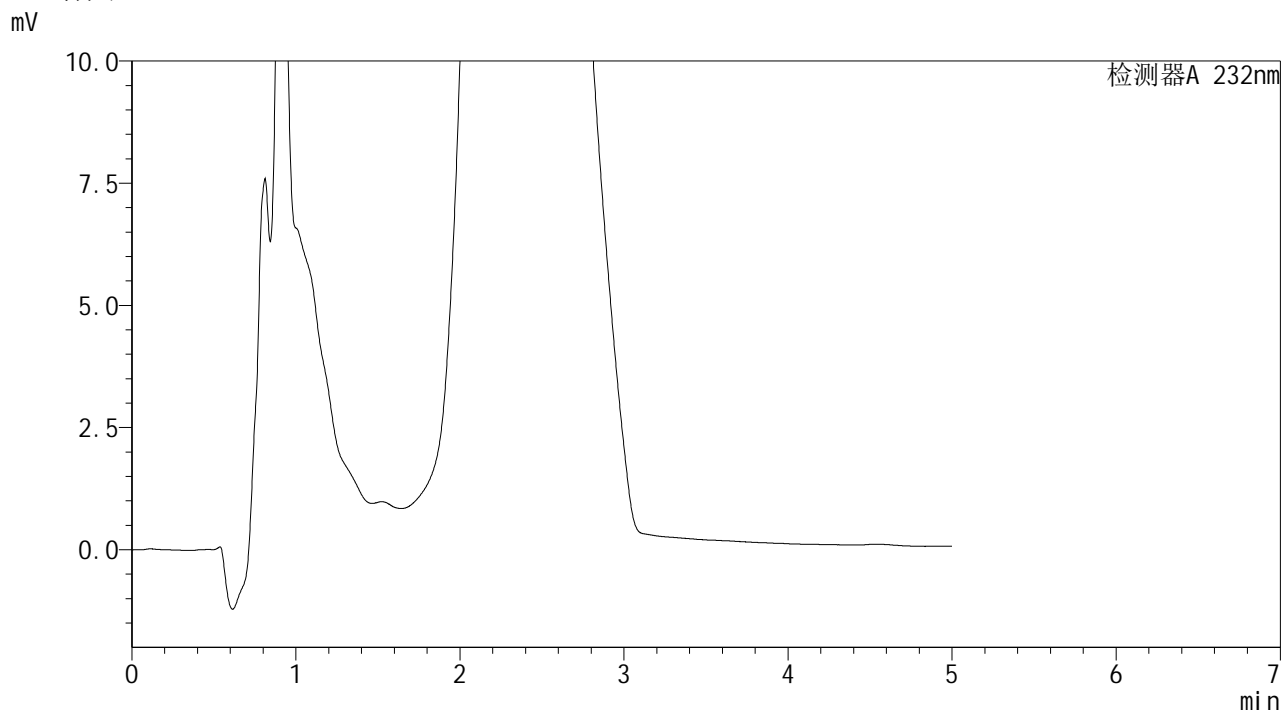
图75 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-77-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:36:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:44:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

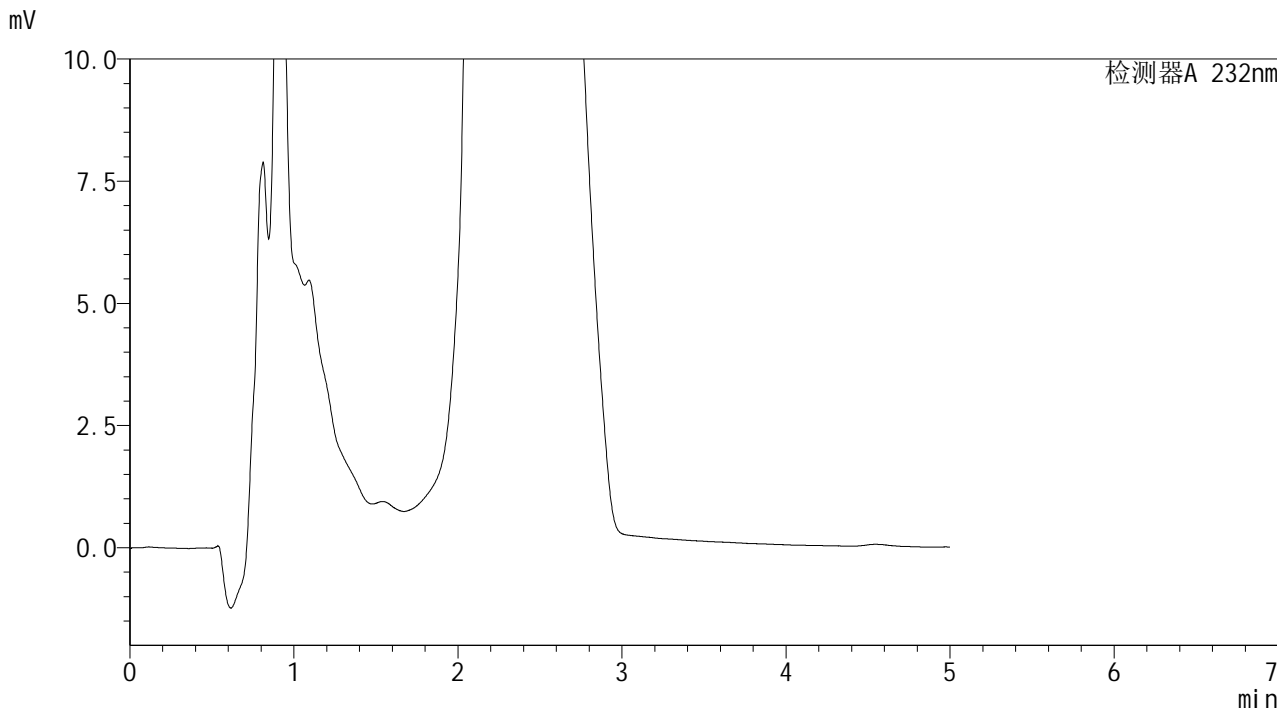
图76 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-78-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp9.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 18:41:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:44:59 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

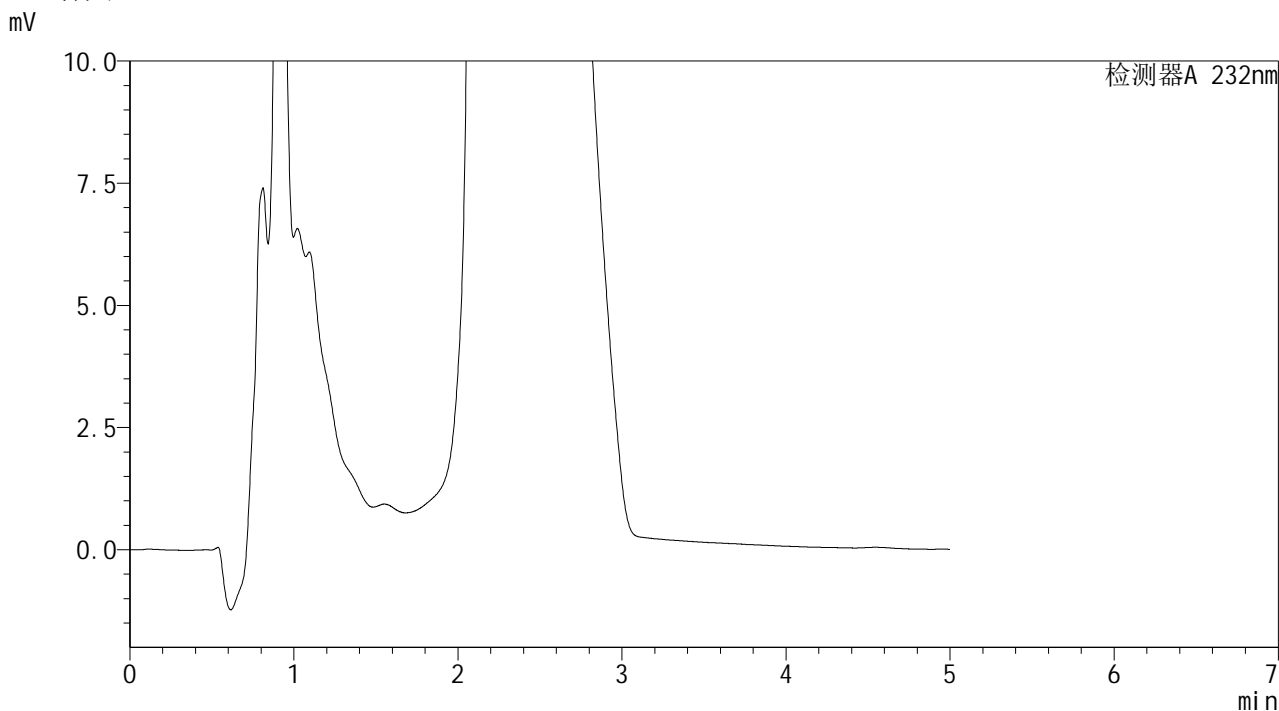
图77 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1320min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-79-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-31 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:46:51 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

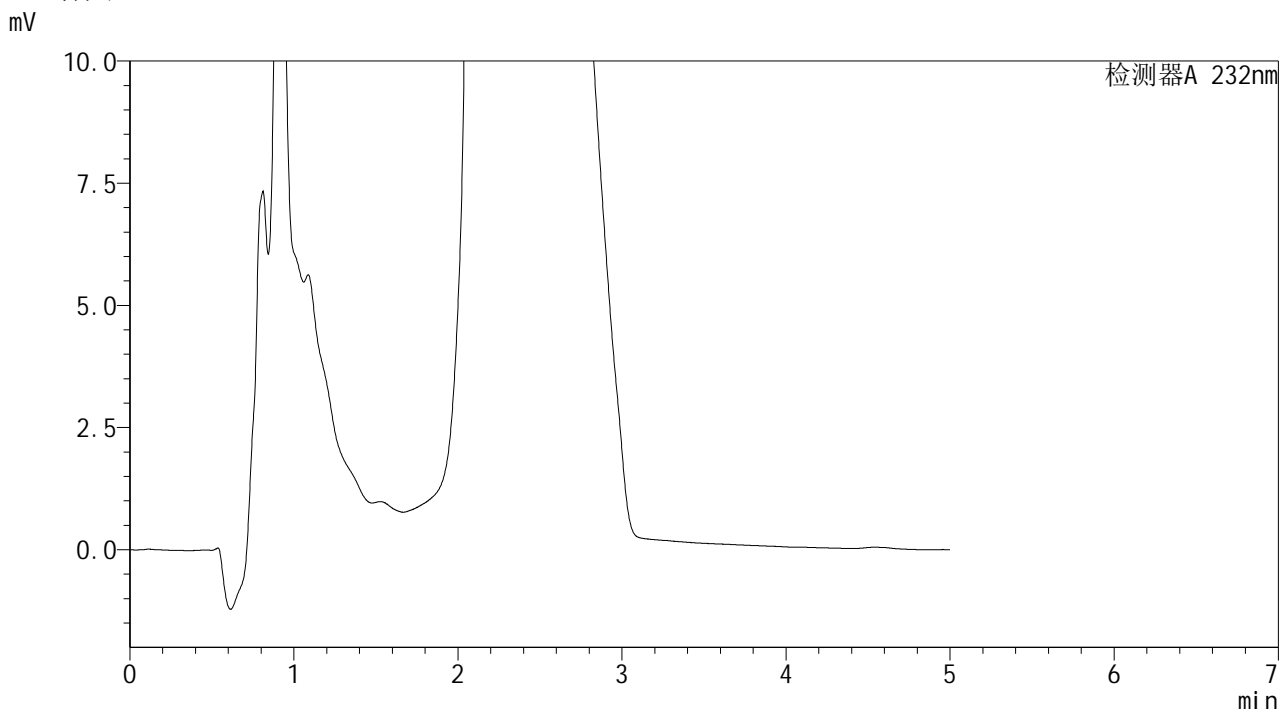
图78 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-80-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:52:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:04 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

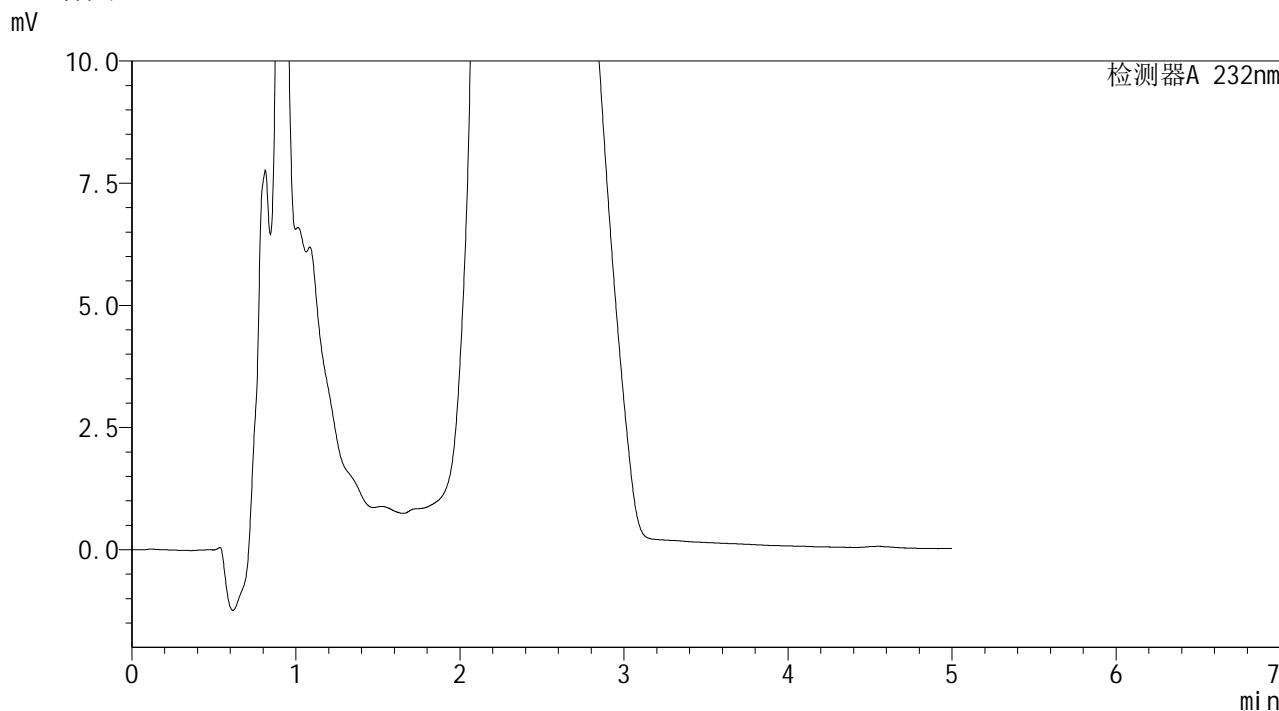
图79 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-81-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-22h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 18:57:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

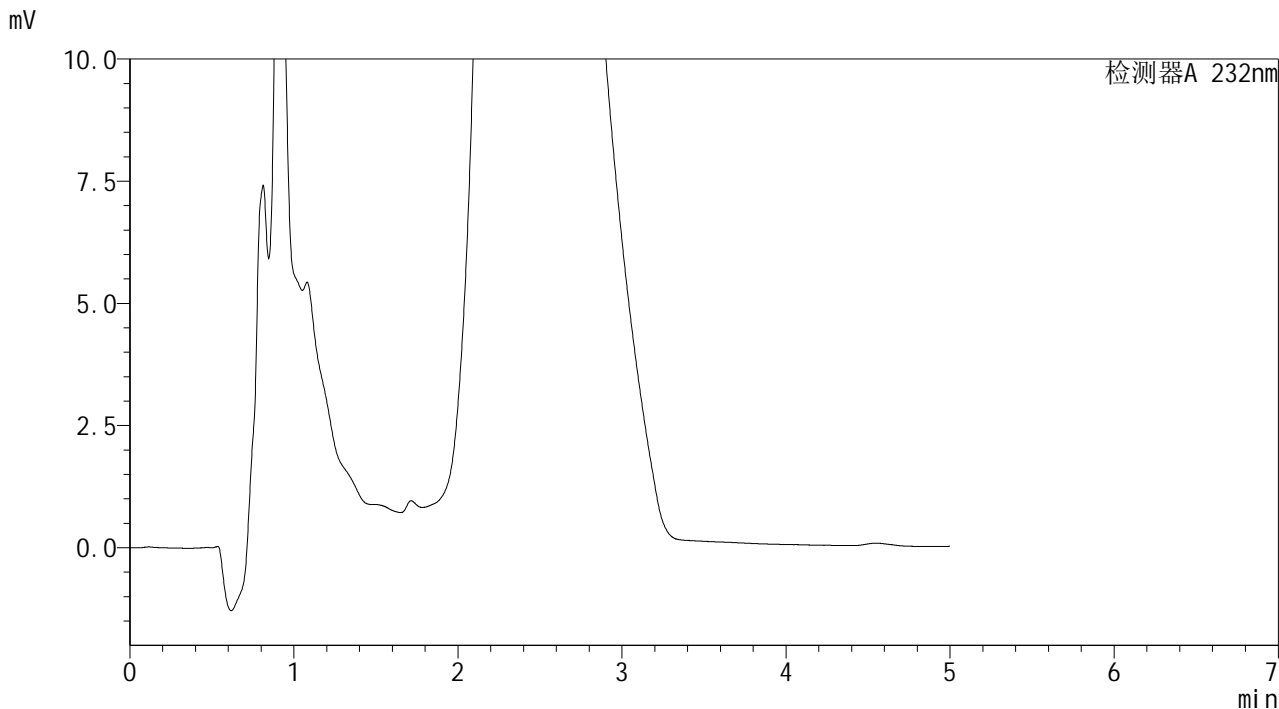
图80 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1320min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKSSJ499 - 9-5/9-82-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp1.lcd
 方法文件名 : TWKSSJ499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKSSJ499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 19:03:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:10 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

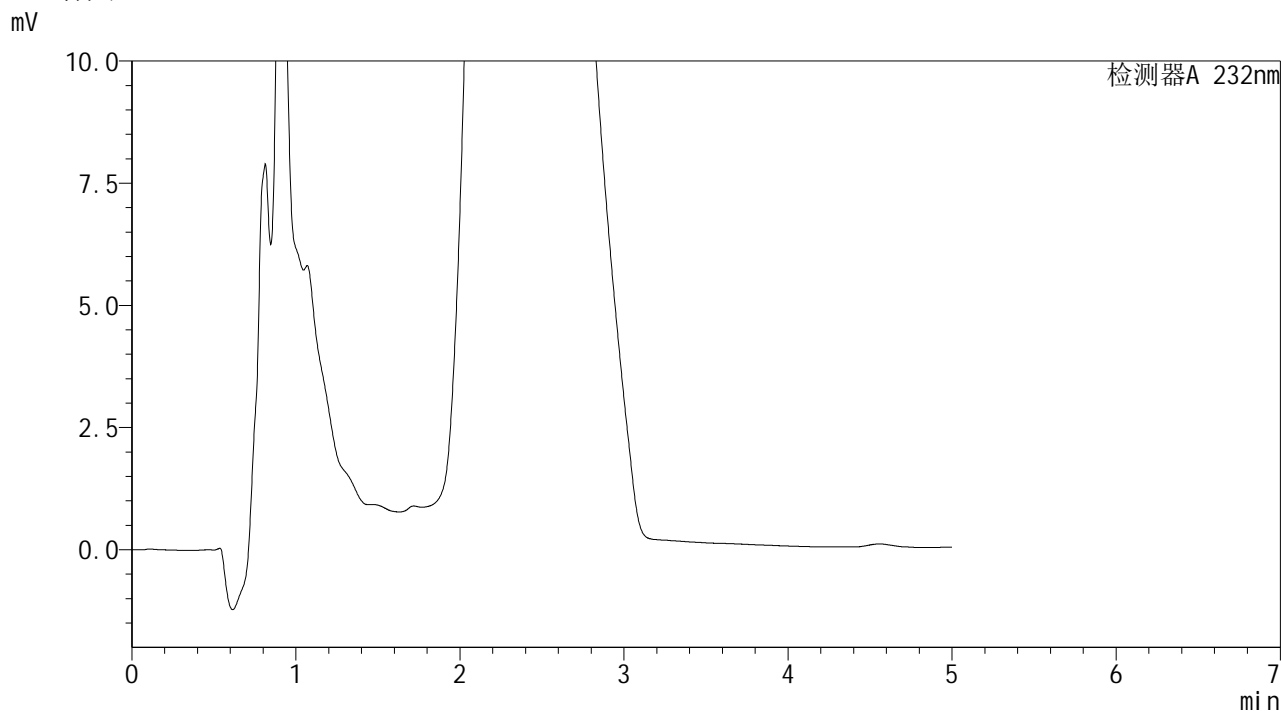
图81 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1440min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-83-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-14 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:08:26 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:12 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

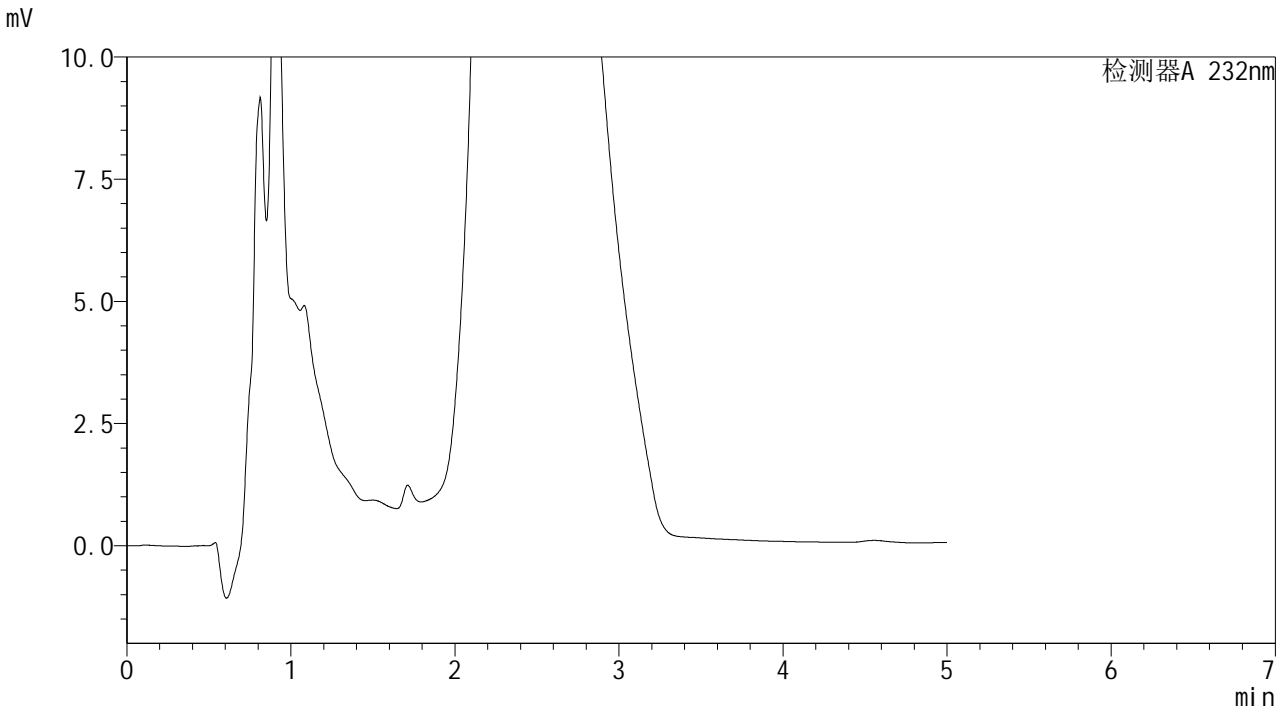
图82 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-84-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-23 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:13:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:14 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

| 检测器A 232nm | | | | | | | |
|------------|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 峰号 | 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 | | | | | | | |

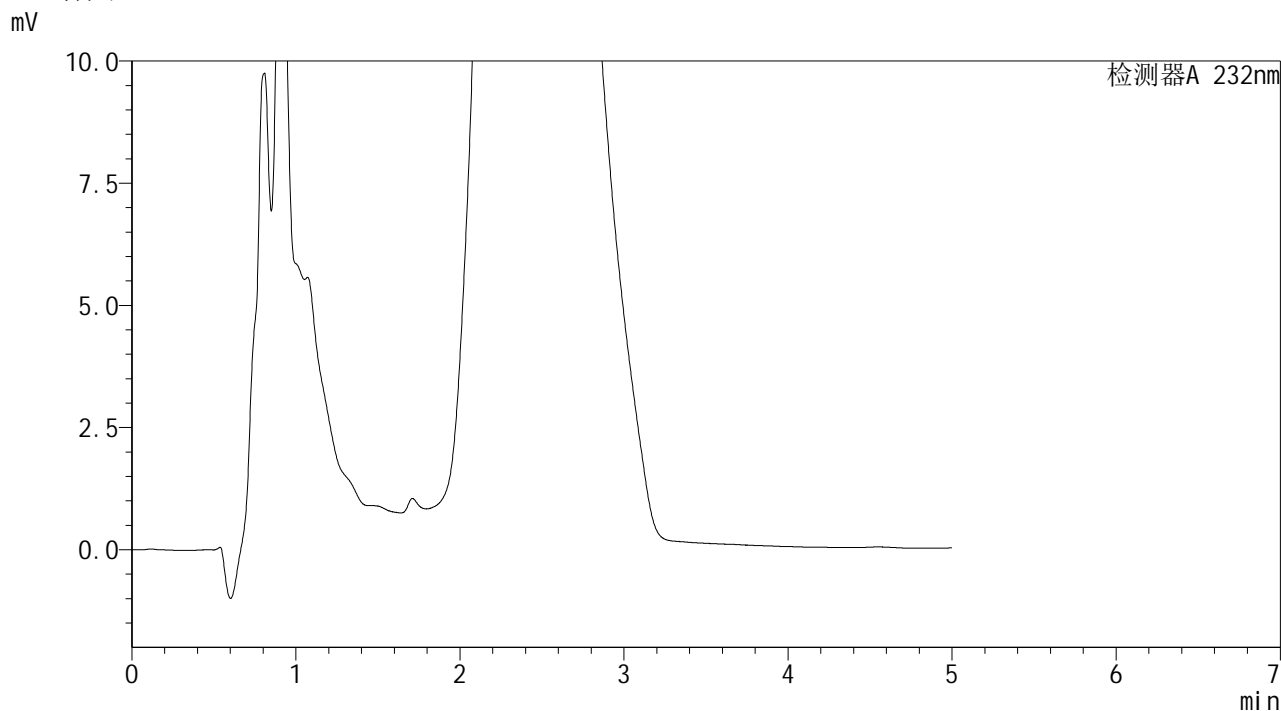
图83 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-85-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp4.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 19:19:14 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

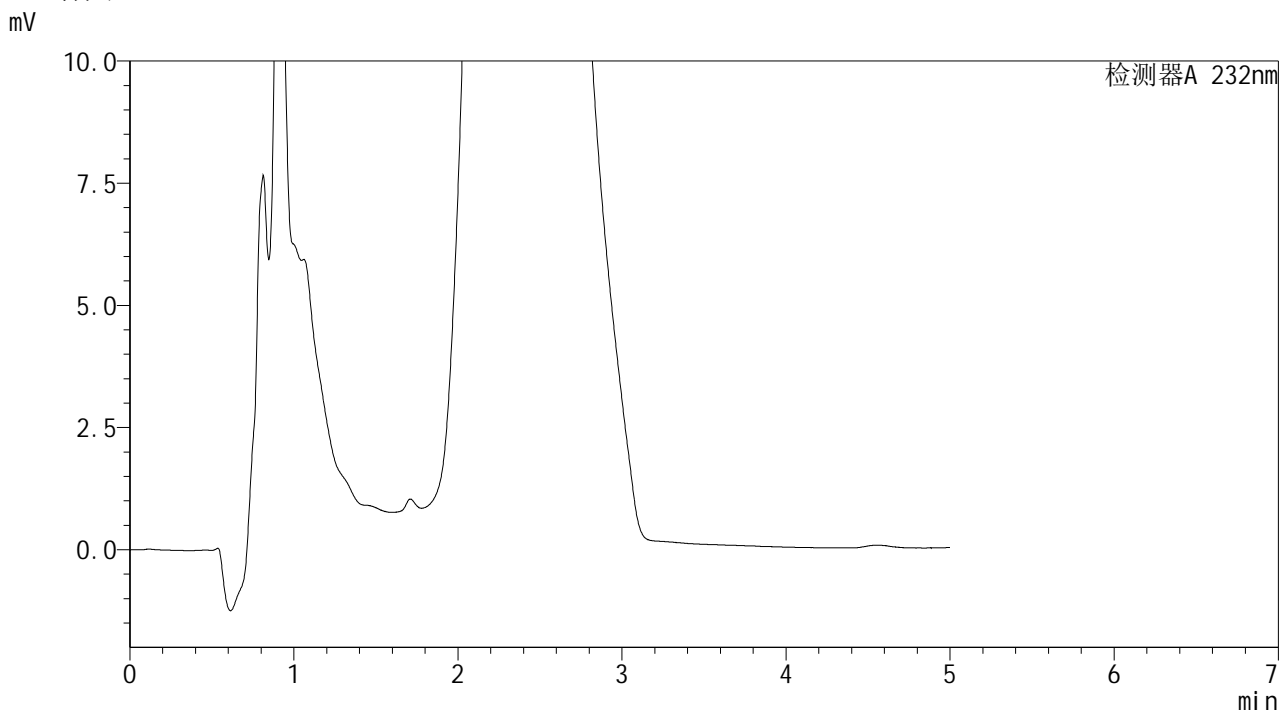
图84 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1440min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-86-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-41 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:24:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:20 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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85 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

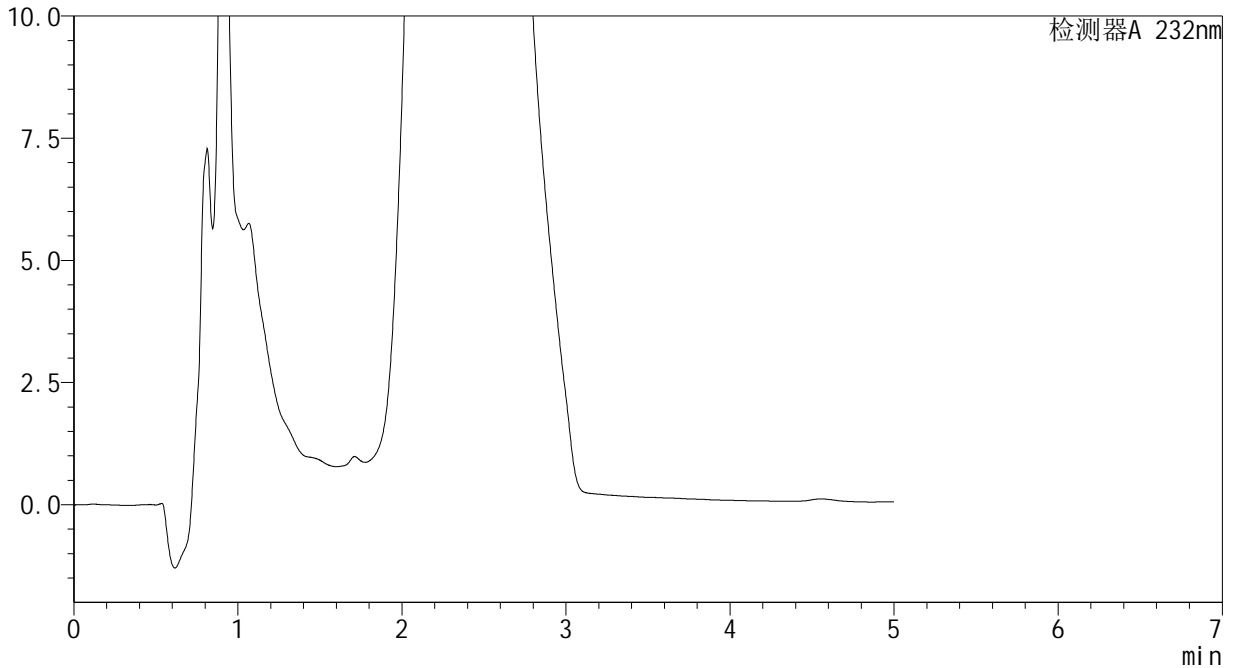
SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-87-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp6.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 19:30:01 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:22 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

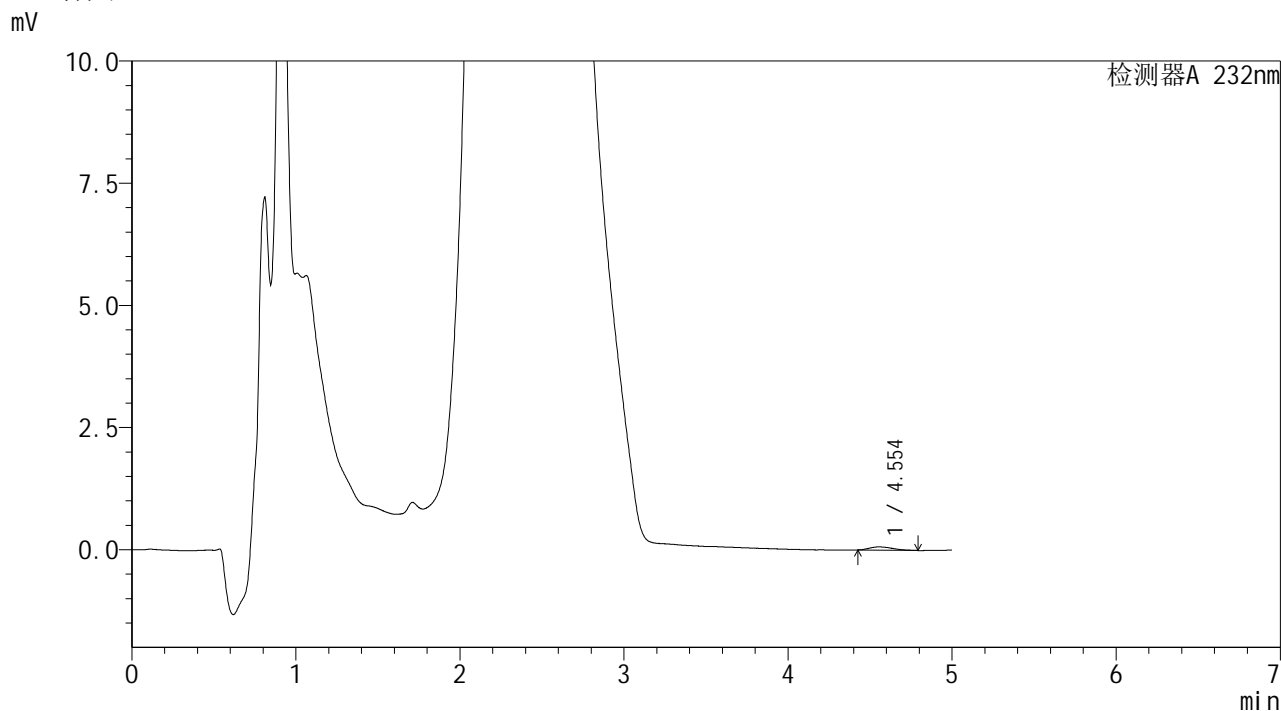
图86 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1440min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-88-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp7.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-6 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:35:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:25 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.554 | 661 | 100.000 | 66 | 5302 | 1.322 | -- |
| 总计 | | 661 | 100.000 | 66 | | | |

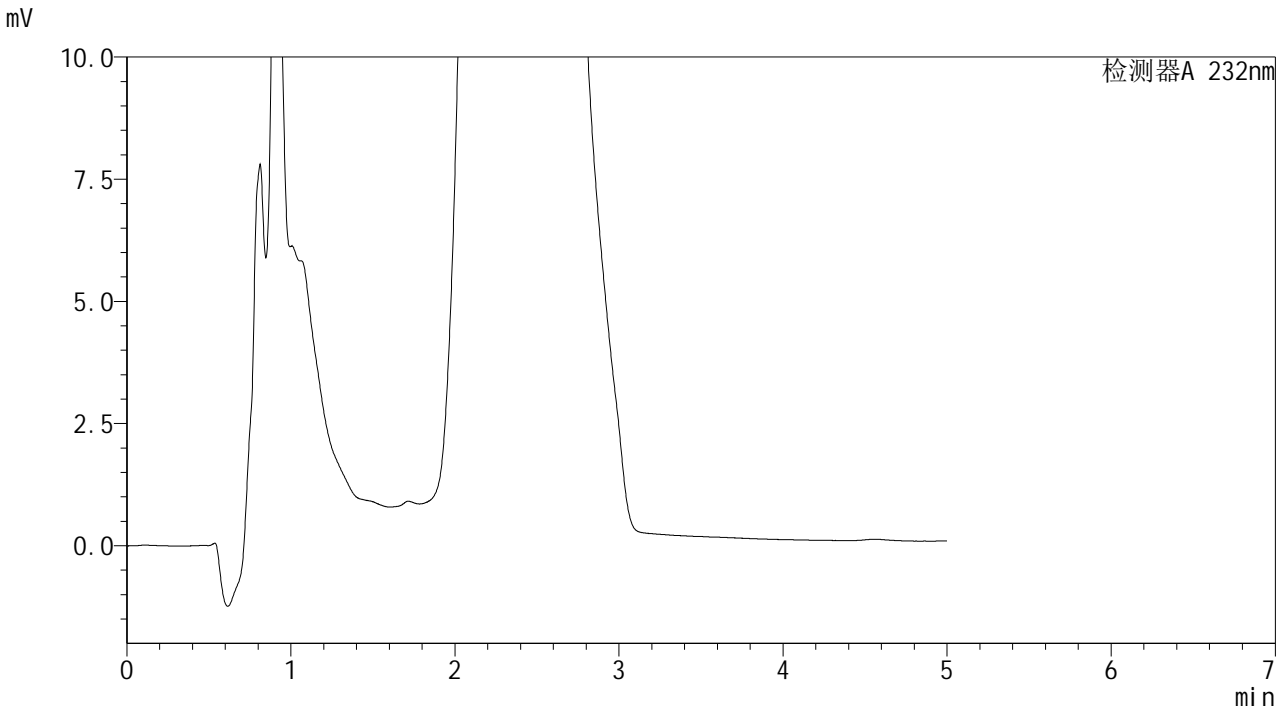
图87 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-89-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp8.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 19:40:49 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:27 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

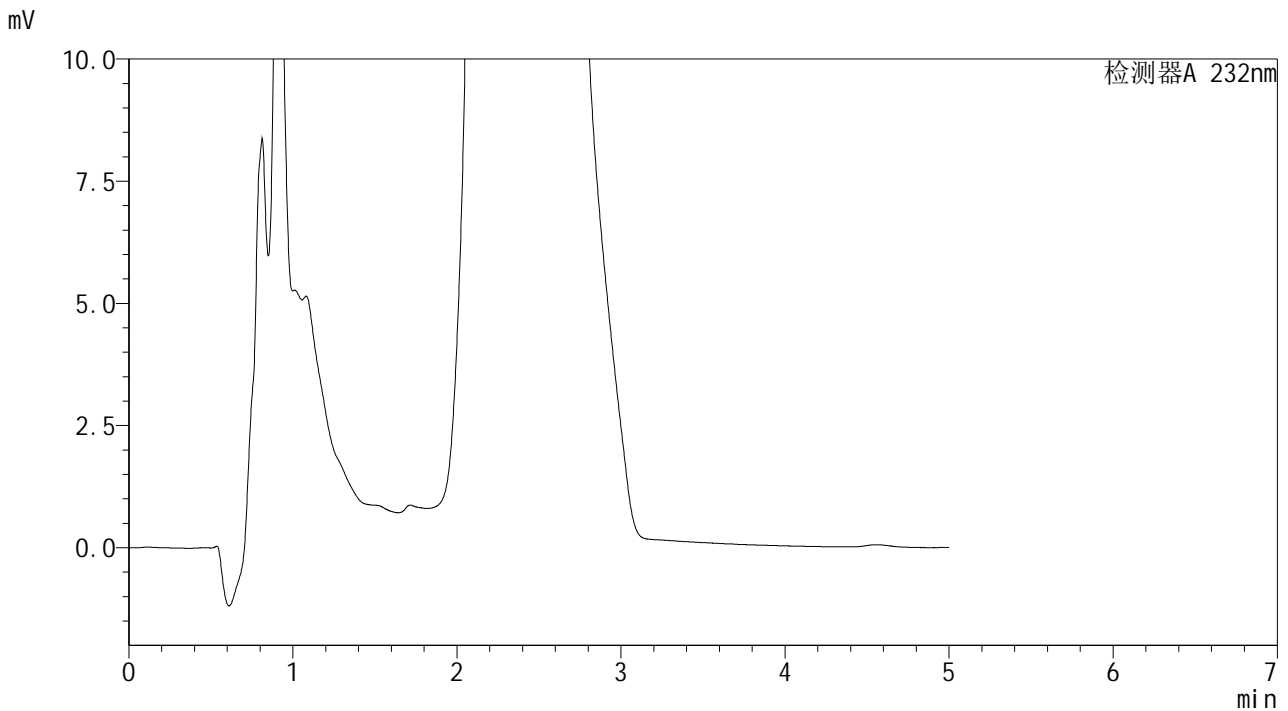
图88 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1440min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-90-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp9.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-24 版本号: 6.115
 进样体积 : 20 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间 : 2025/04/27 19:46:14 处理者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:29
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

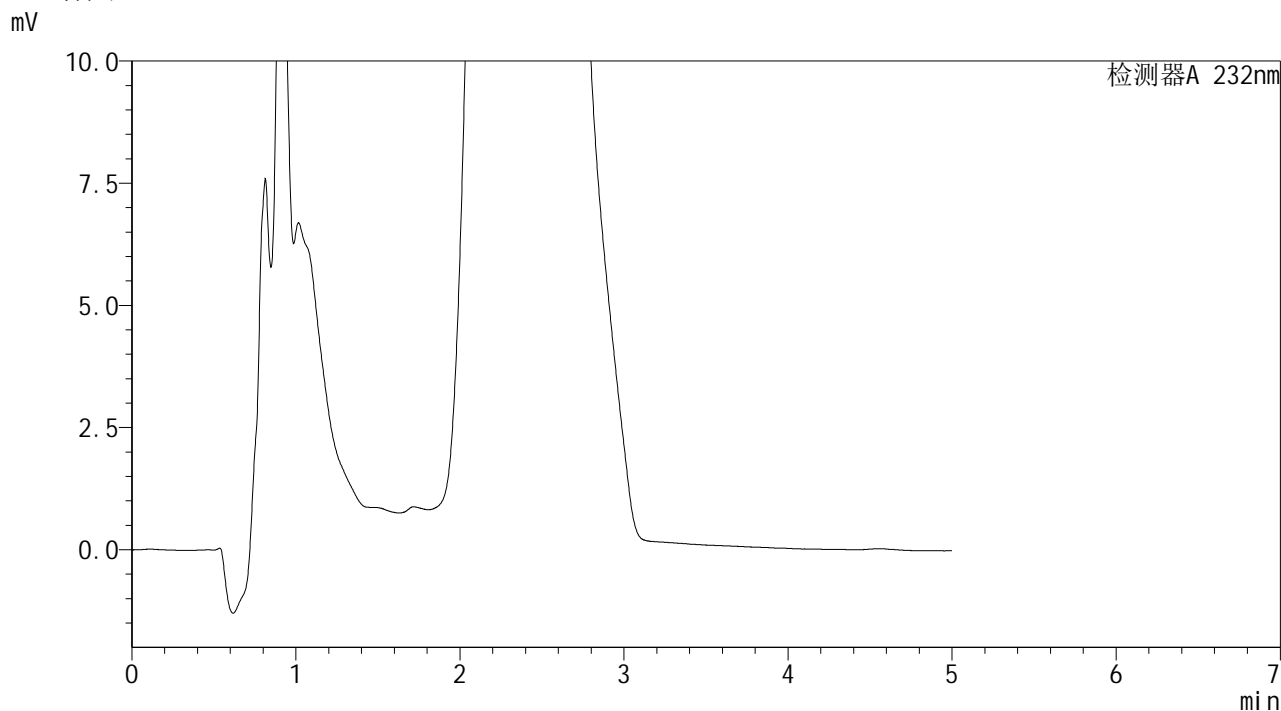
图89 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1440min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-91-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-33 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:51:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:32 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

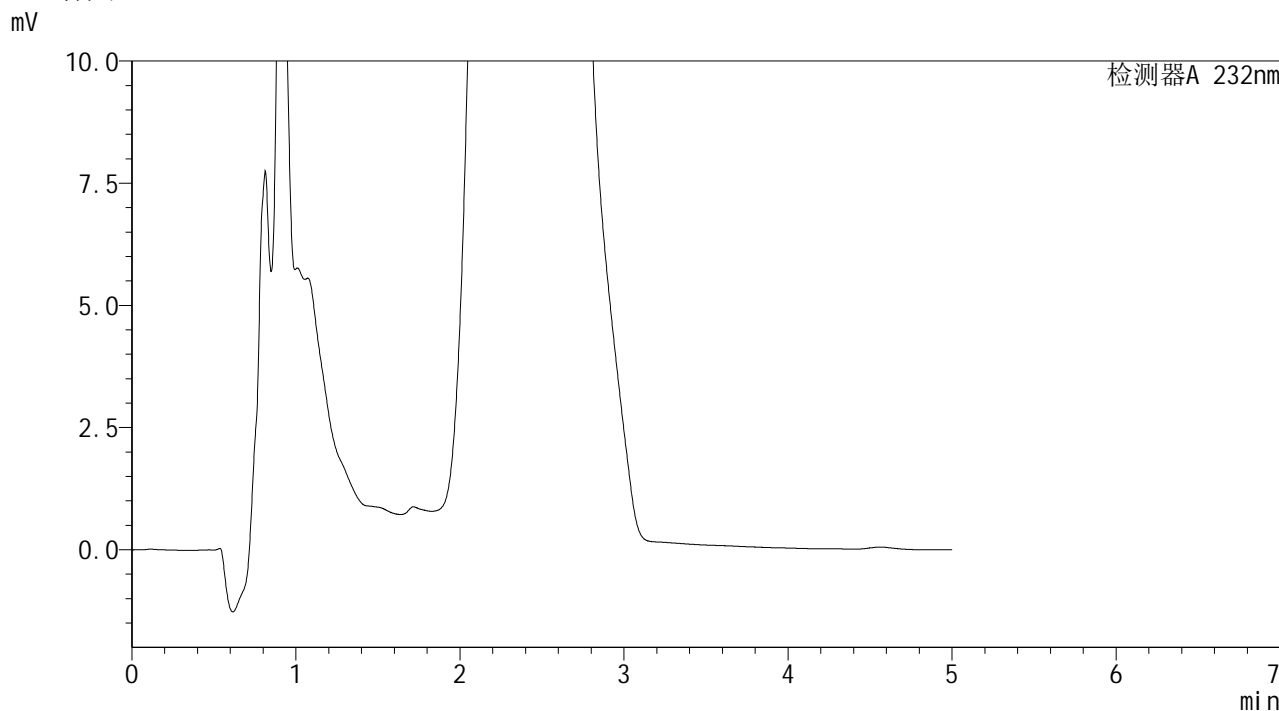
图90 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-92-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-24h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-42 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 19:57:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:35 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

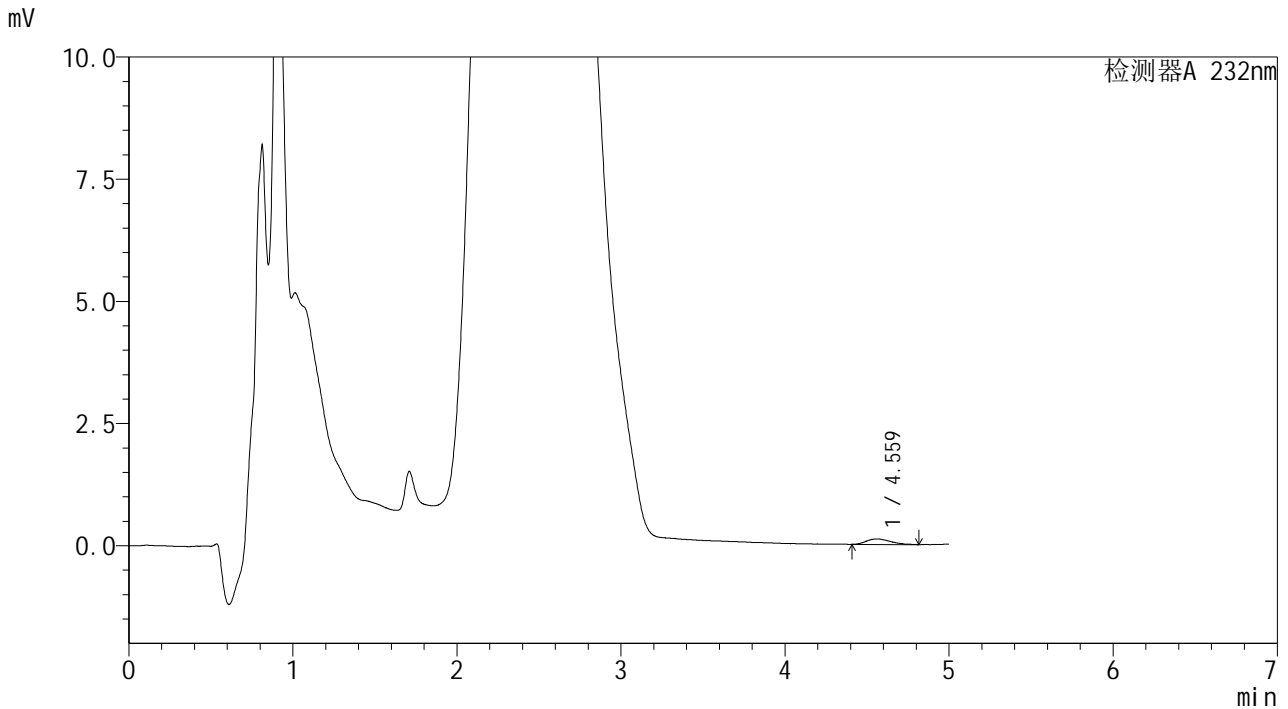
图91 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1440min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSSJ499 - 9-5/9-94-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSSJ499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSSJ499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-7 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:07:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:39 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.559 | 1143 | 100.000 | 113 | 4962 | 1.329 | -- |
| 总计 | | 1143 | 100.000 | 113 | | | |

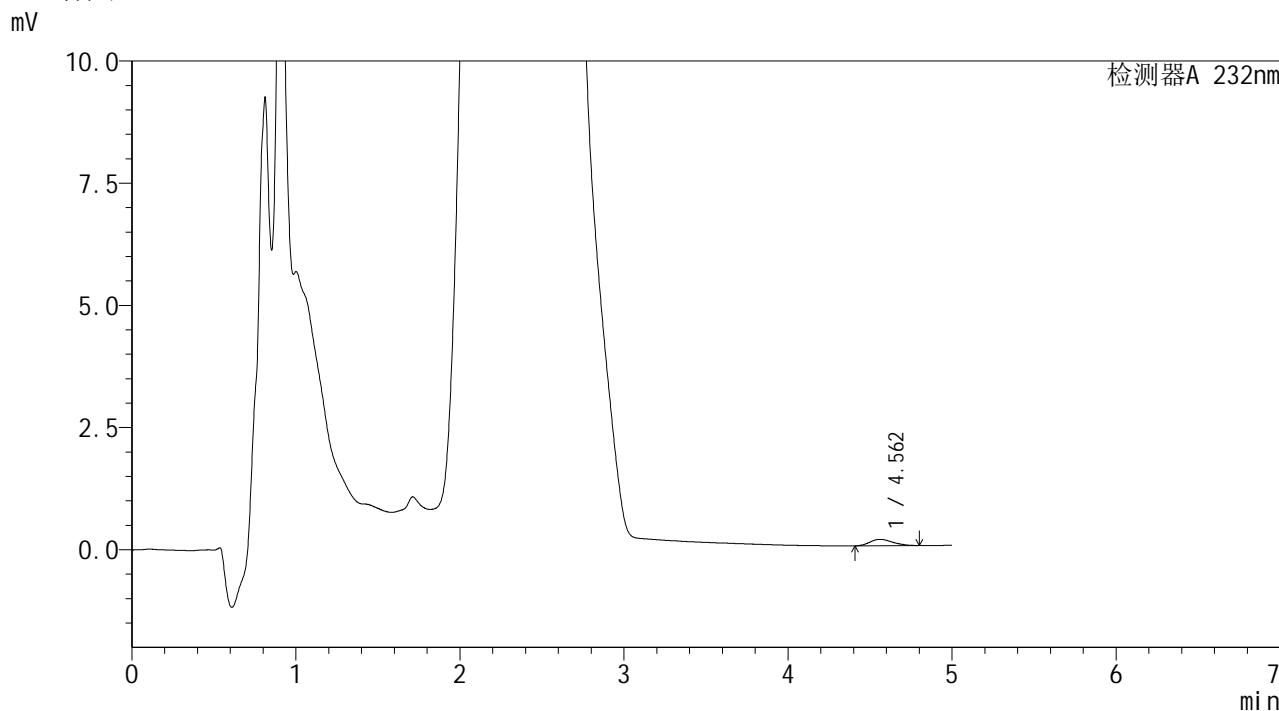
图93 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1680min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-95-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-16 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:13:14 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:42 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.562 | 1275 | 100.000 | 129 | 5377 | 1.245 | -- |
| 总计 | | 1275 | 100.000 | 129 | | | |

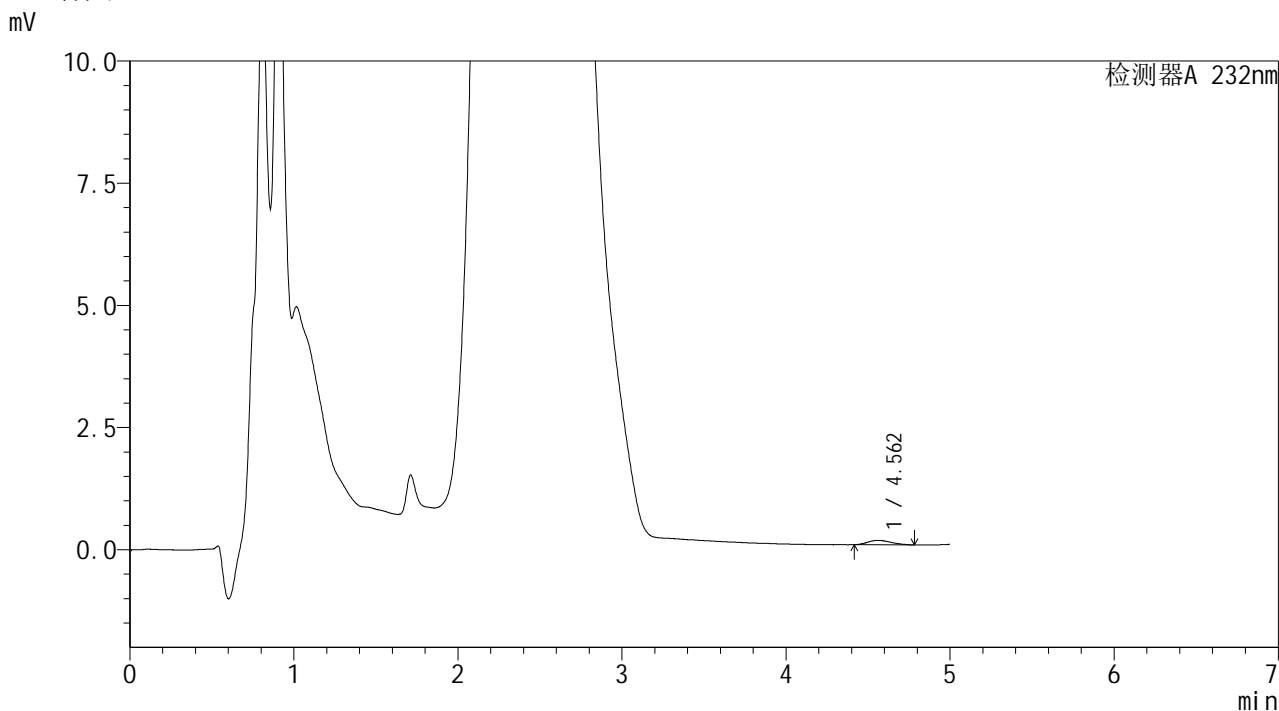
图94 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-96-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-25 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:18:38 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:45 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.562 | 891 | 100.000 | 90 | 4719 | 1.212 | -- |
| 总计 | | 891 | 100.000 | 90 | | | |

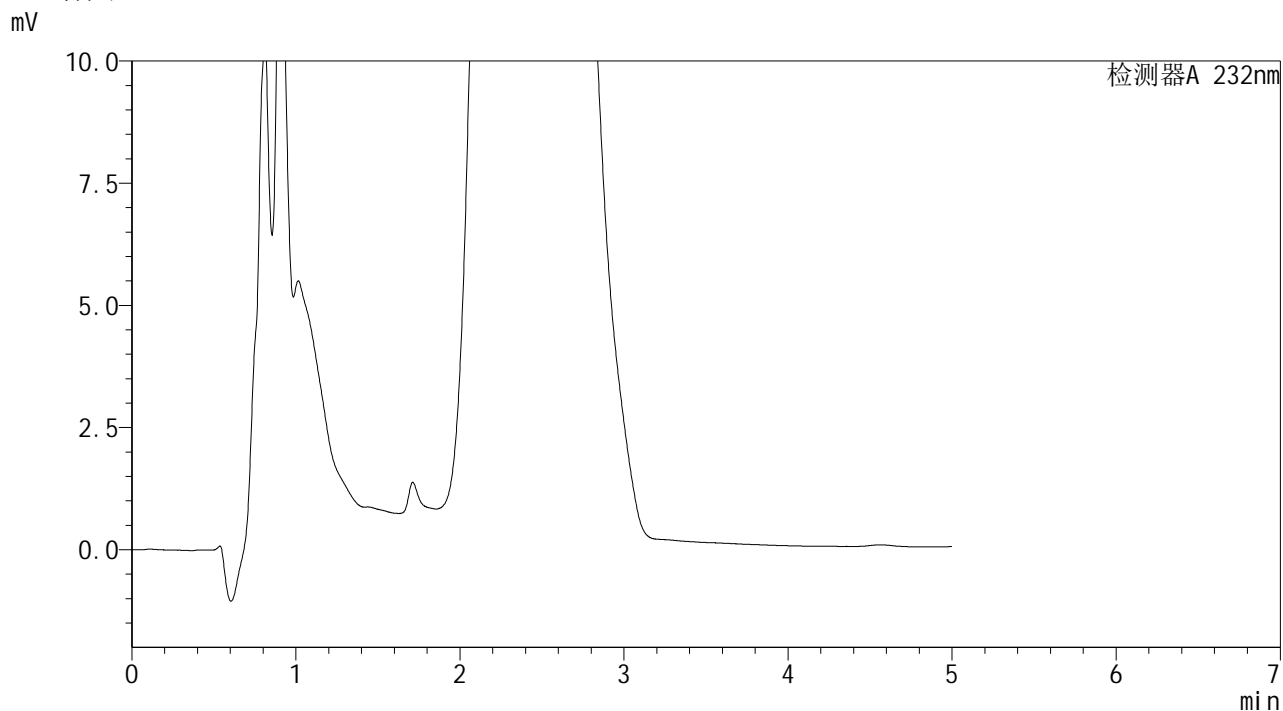
图95 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|------|-----------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速: | 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长: | 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-97-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名: | TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-34 | 版本号: | 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者: | xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:24:03 | 处理者: | xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:47 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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96 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

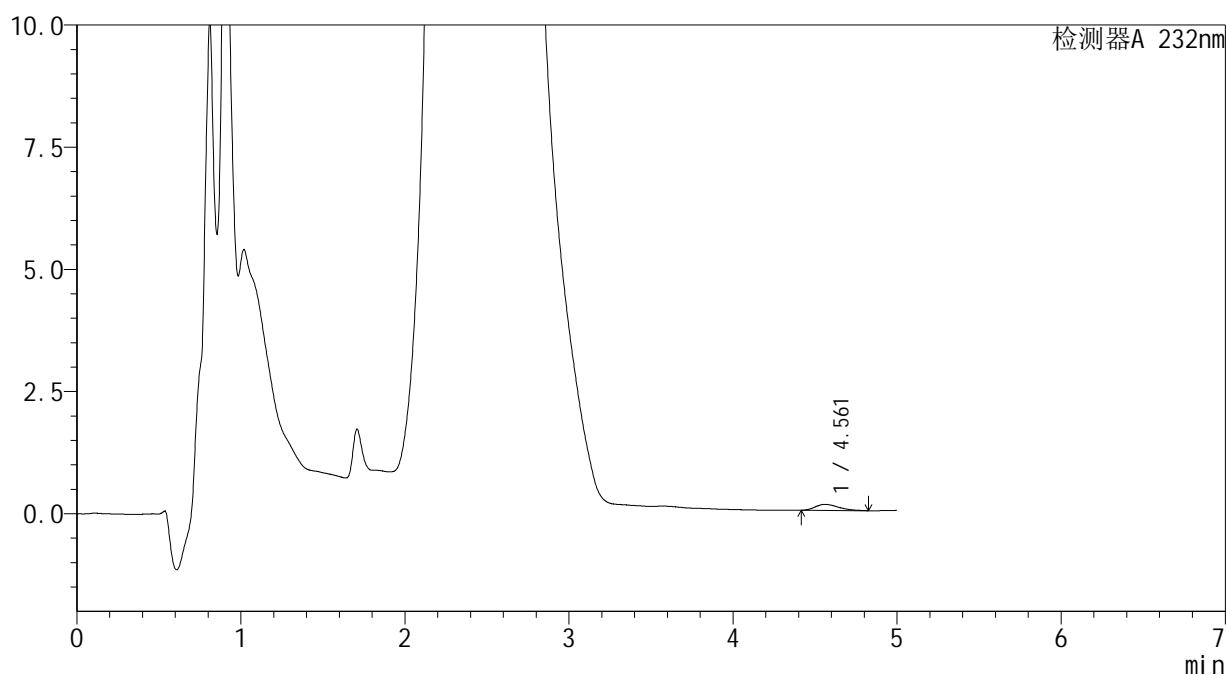


<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKSSJ499 - 9-5/9-98-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp5.lcd
 方法文件名 : TWKSSJ499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKSSJ499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 20:29:27 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2): 2025/04/28 10:45:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.561 | 1224 | 100.000 | 123 | 4995 | 1.377 | -- |
| 总计 | | 1224 | 100.000 | 123 | | | |

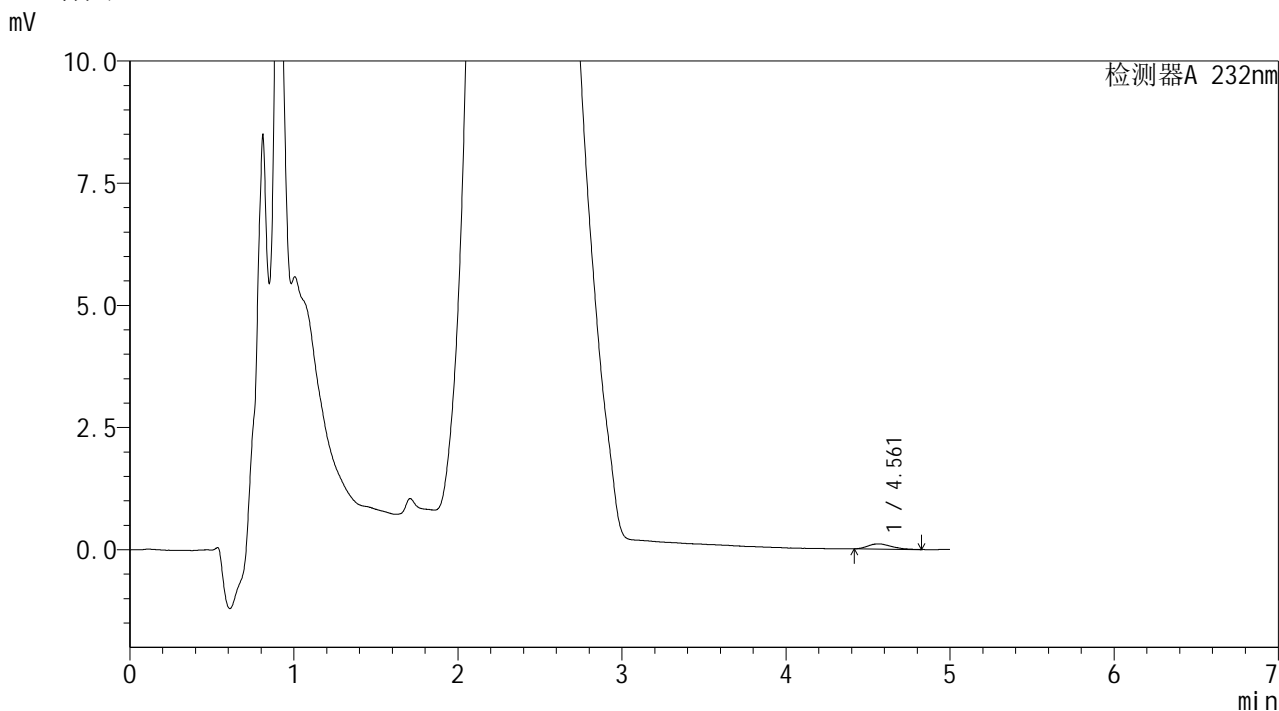
图97 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1680min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-99-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-52 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:34:50 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:52 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.561 | 1058 | 100.000 | 107 | 5039 | 1.322 | -- |
| 总计 | | 1058 | 100.000 | 107 | | | |

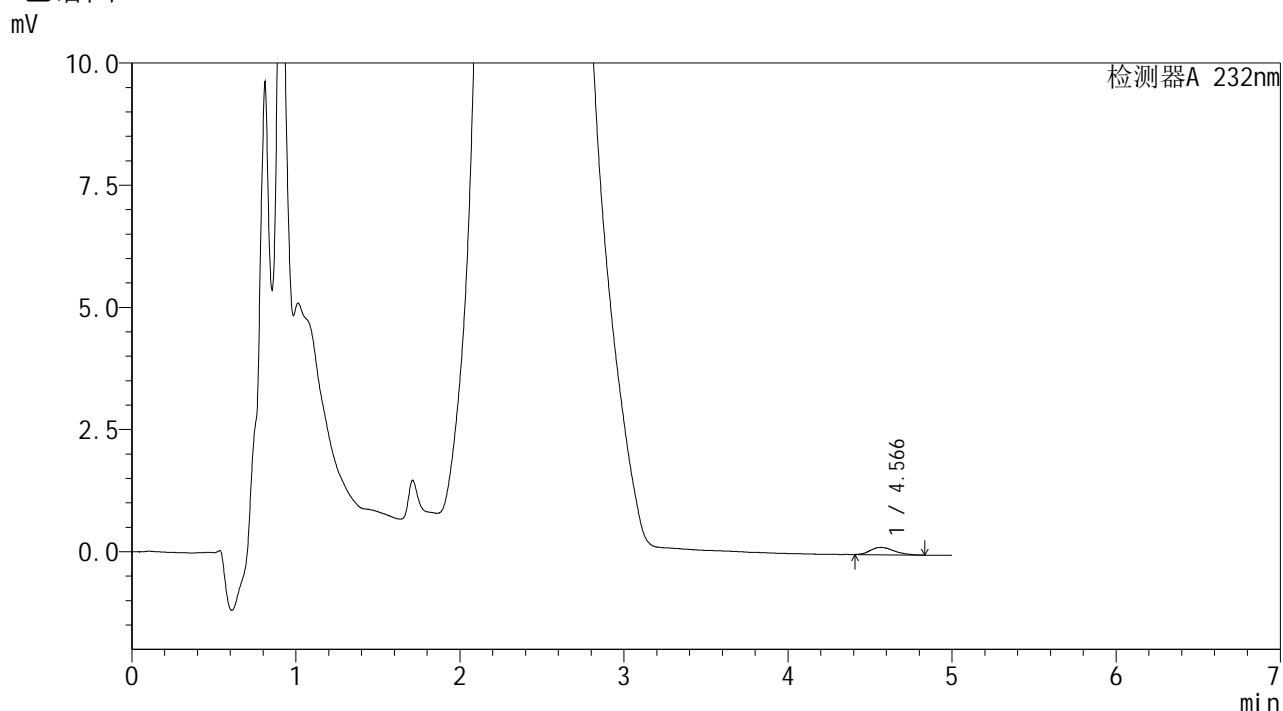
图98 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKSS\$J499 - 9-5/9-100-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp7.lcd
 方法文件名 : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 20:40:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:45:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.566 | 1511 | 100.000 | 149 | 5003 | 1.272 | -- |
| 总计 | | 1511 | 100.000 | 149 | | | |

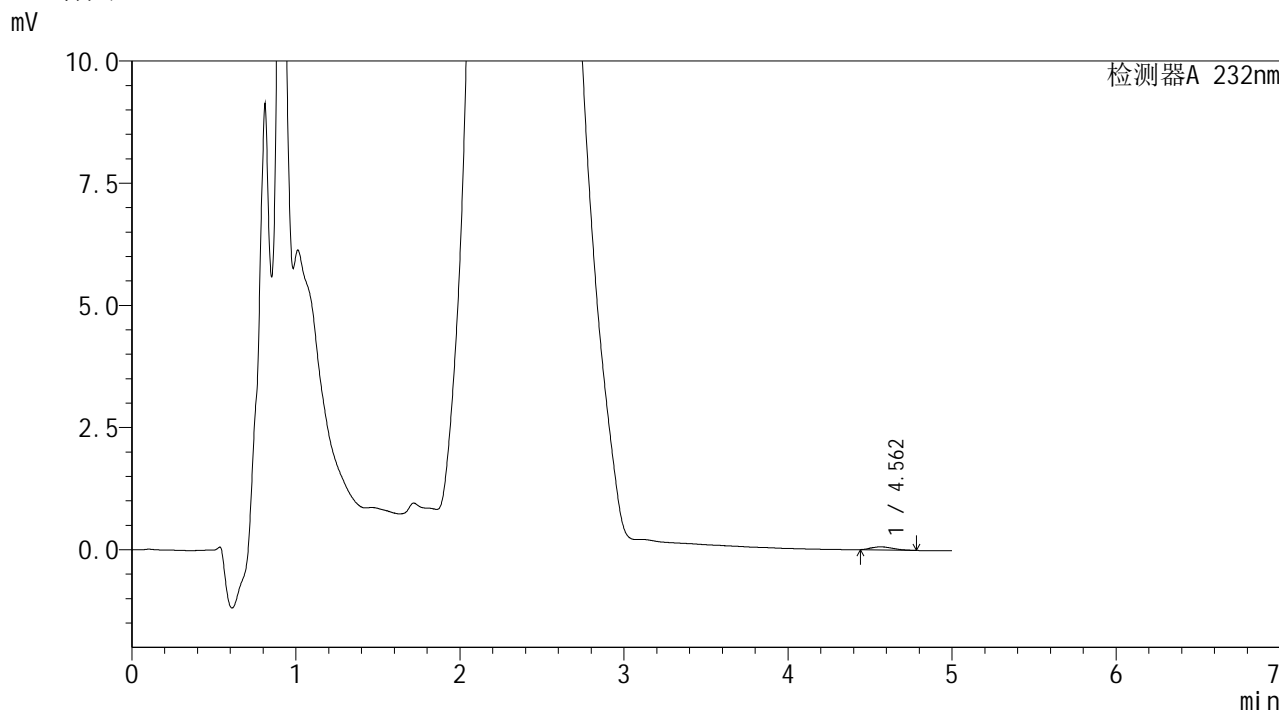
图99 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1680min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-101-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-17 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:45:40 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:45:57 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.562 | 589 | 100.000 | 64 | 4843 | 1.295 | -- |
| 总计 | | 589 | 100.000 | 64 | | | |

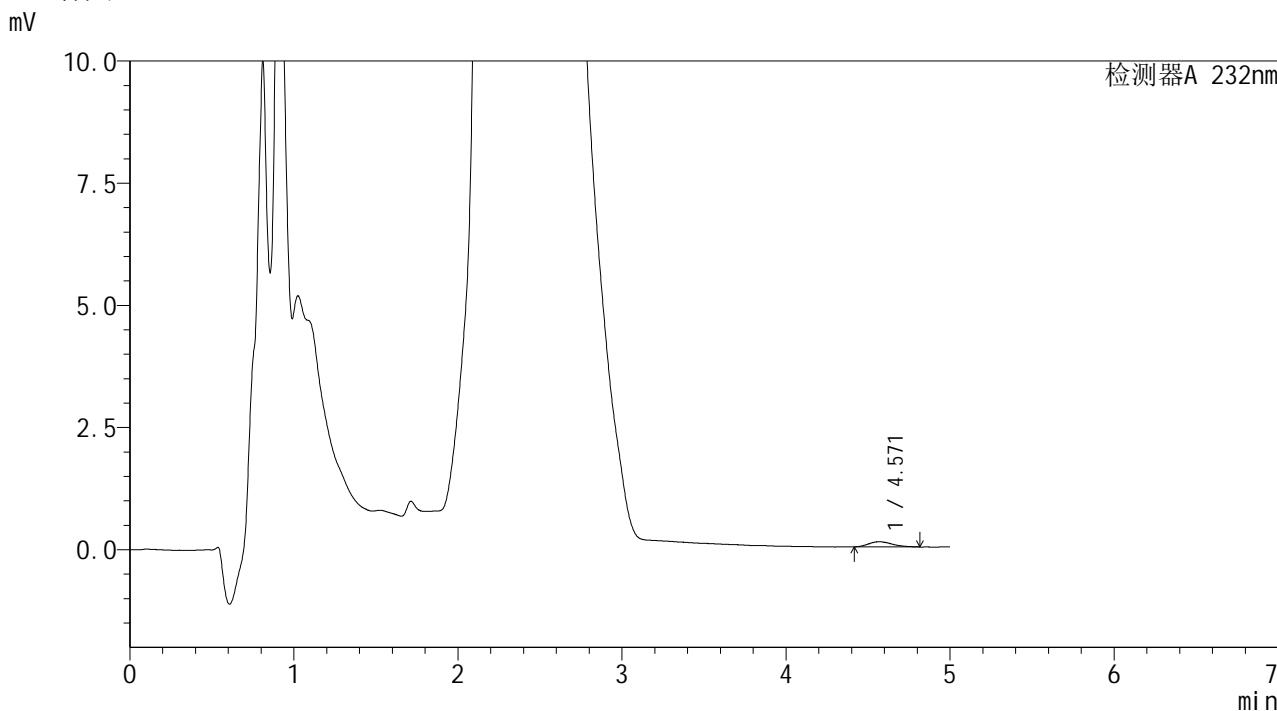
图100 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-102-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-26 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:51:04 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:00 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.571 | 1079 | 100.000 | 106 | 5001 | 1.225 | -- |
| 总计 | | 1079 | 100.000 | 106 | | | |

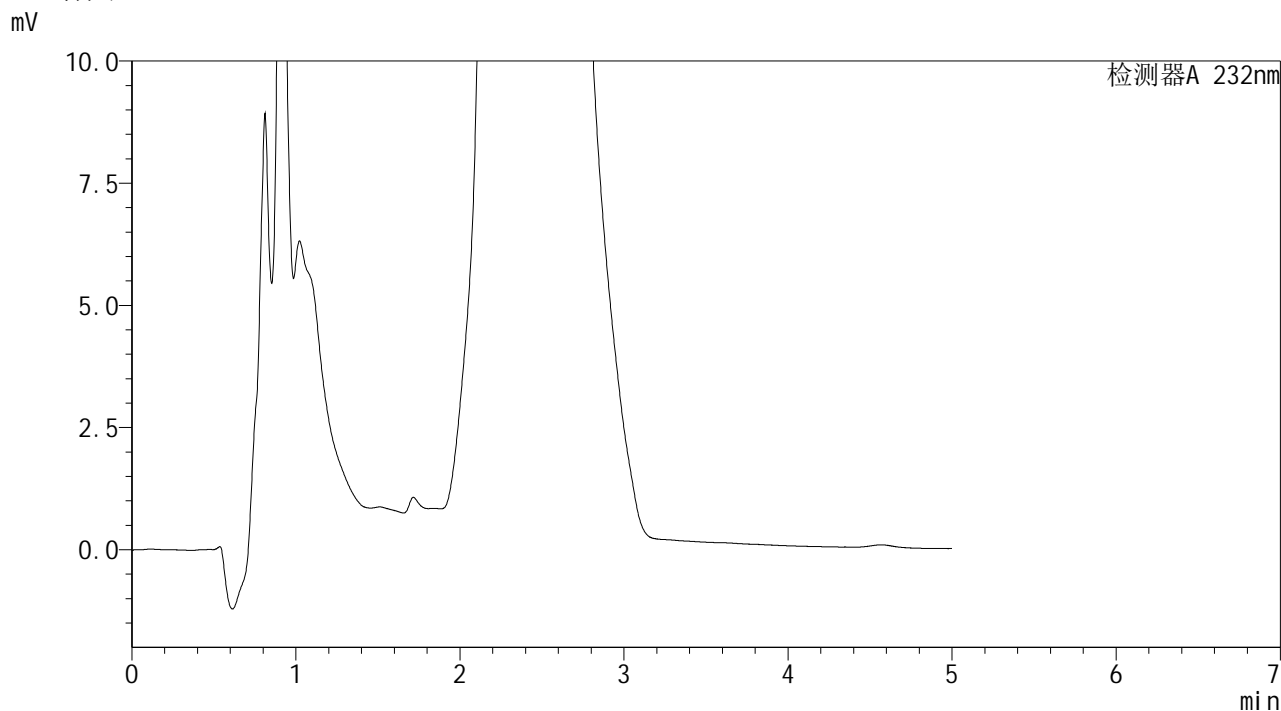
图101 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-103-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp10.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-35 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 20:56:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:02 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

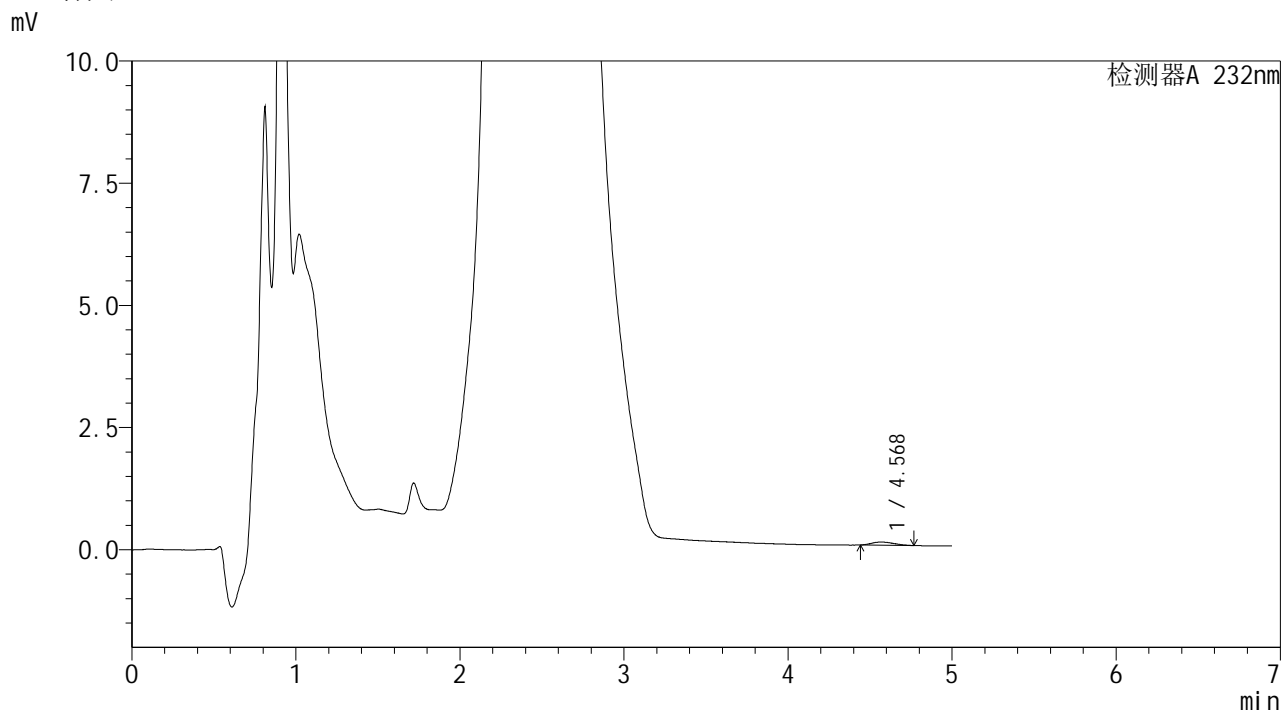
图102 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-105-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-28h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 2-53 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:07:16 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:08 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.568 | 584 | 100.000 | 65 | 6129 | 1.227 | -- |
| 总计 | | 584 | 100.000 | 65 | | | |

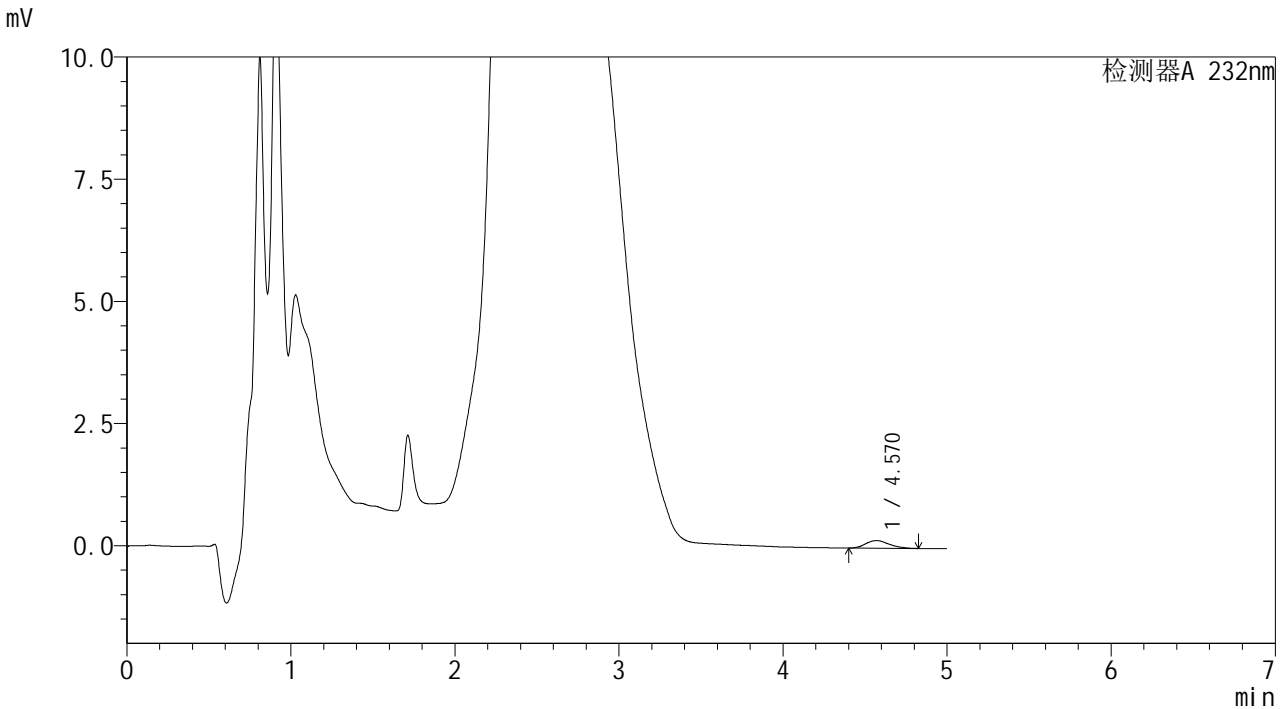
图104 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1680min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流 速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波 长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSSJ499 - 9-5/9-106-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSSJ499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSSJ499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-1 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:12:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.570 | 1551 | 100.000 | 155 | 4901 | 1.224 | -- |
| 总计 | | 1551 | 100.000 | 155 | | | |

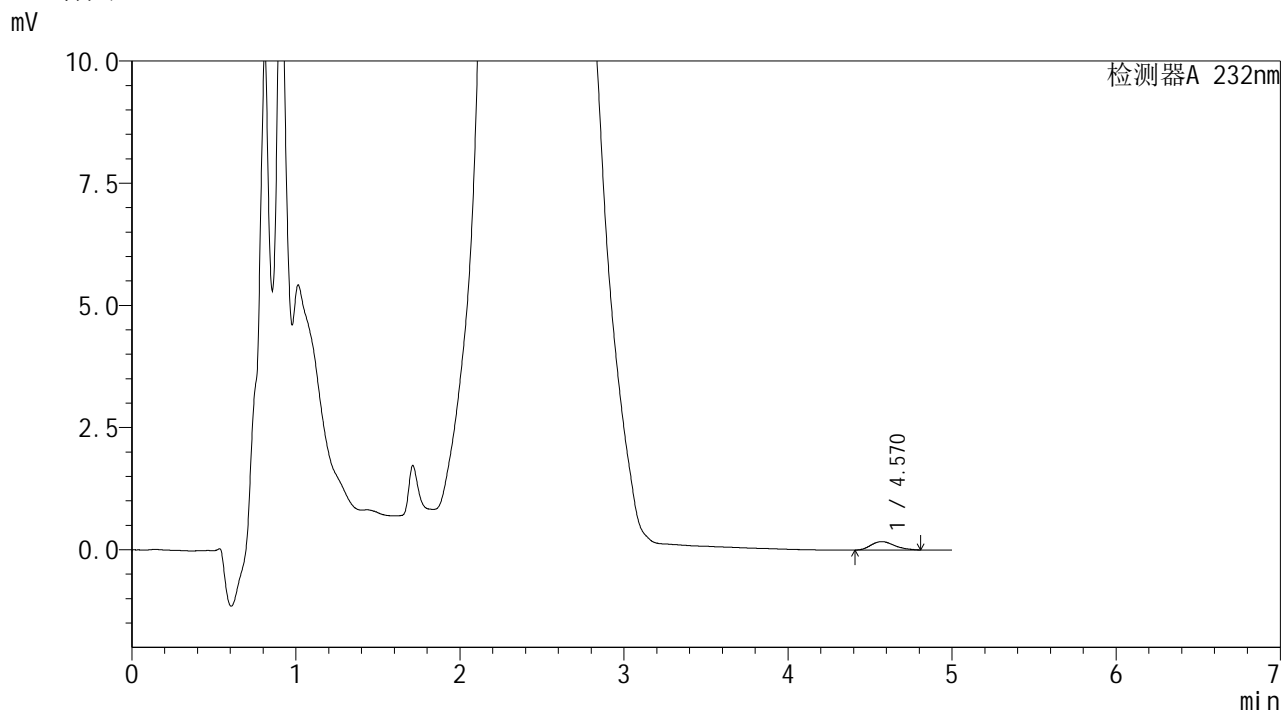
图105 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-107-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-10 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:17:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:13 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.570 | 1705 | 100.000 | 171 | 4826 | 1.234 | -- |
| 总计 | | 1705 | 100.000 | 171 | | | |

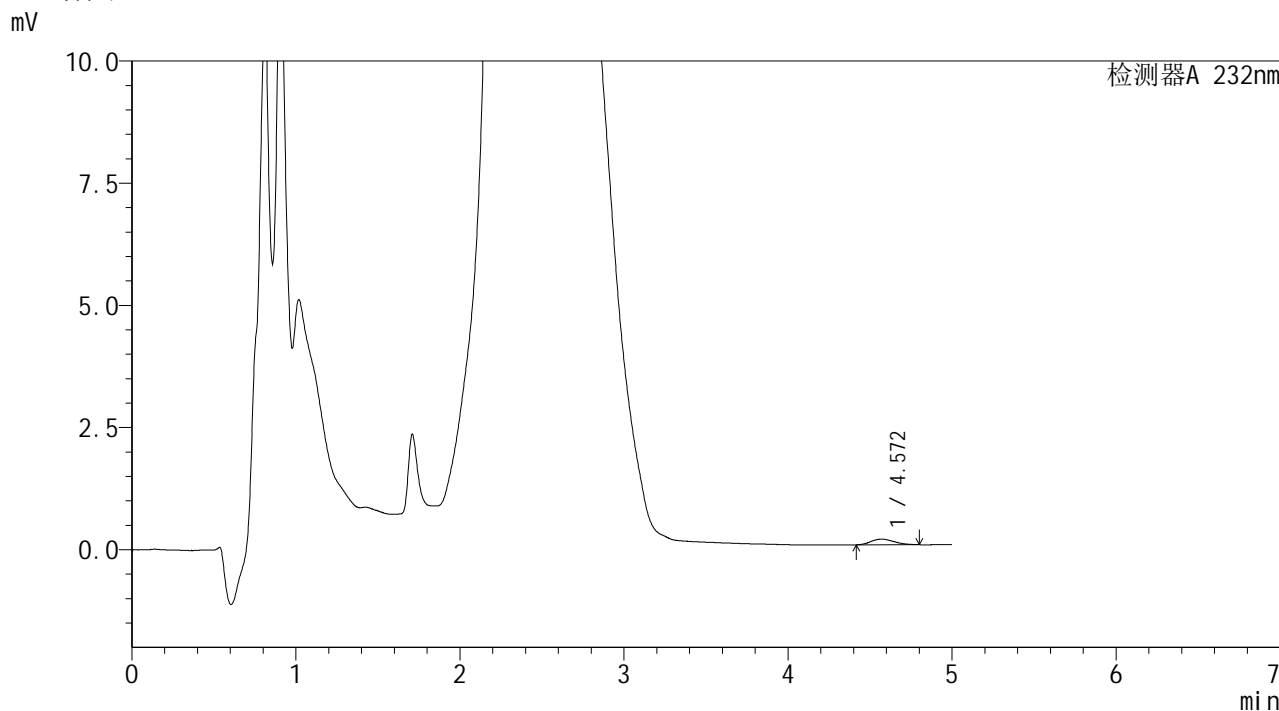
图106 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-108-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp3.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-19 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:23:22 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:15 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.572 | 1136 | 100.000 | 116 | 4915 | 1.184 | -- |
| 总计 | | 1136 | 100.000 | 116 | | | |

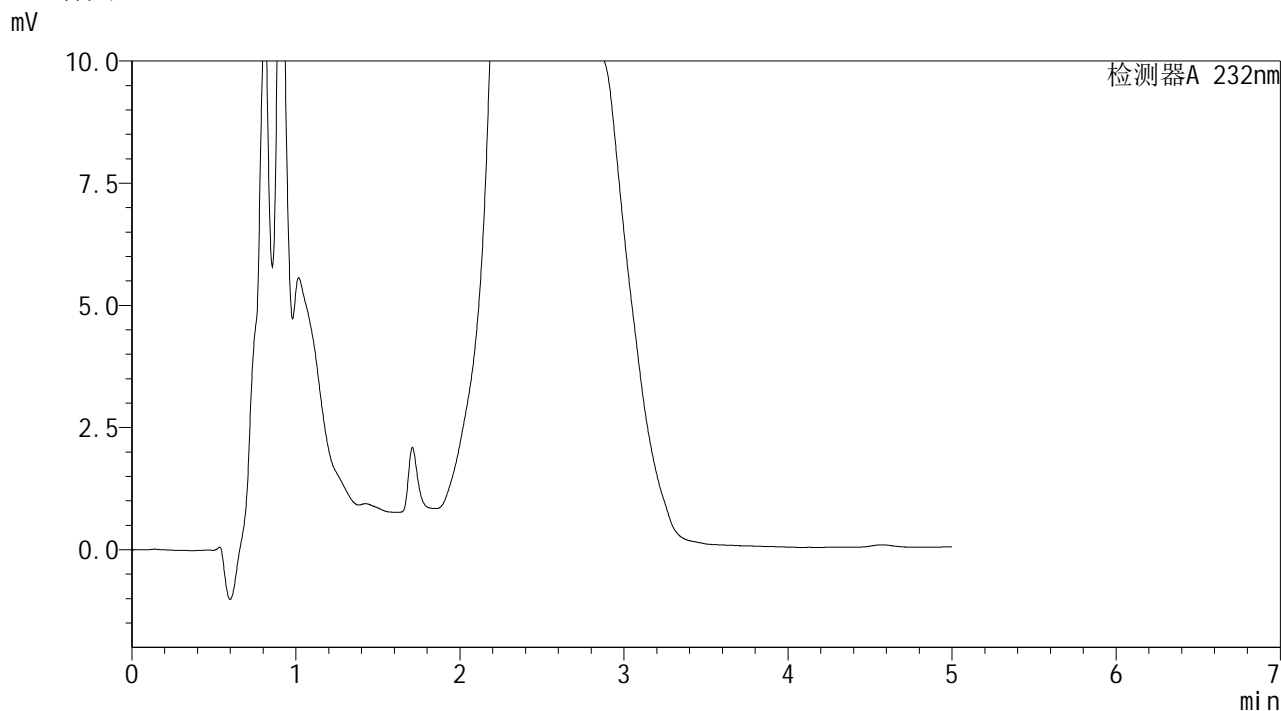
图107 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-109-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp4.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-28 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:28:44 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:18 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

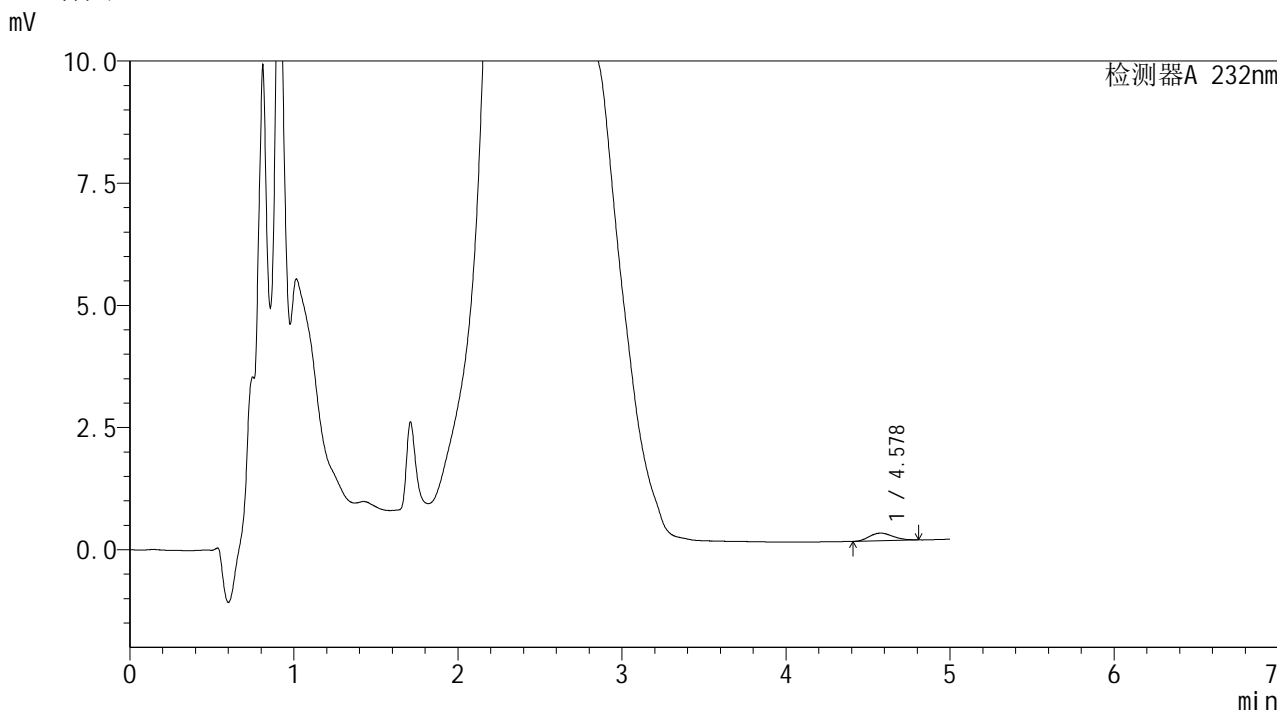
图108 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-110-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-37 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:34:06 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:21 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.578 | 1585 | 100.000 | 158 | 4717 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 1585 | 100.000 | 158 | | | |

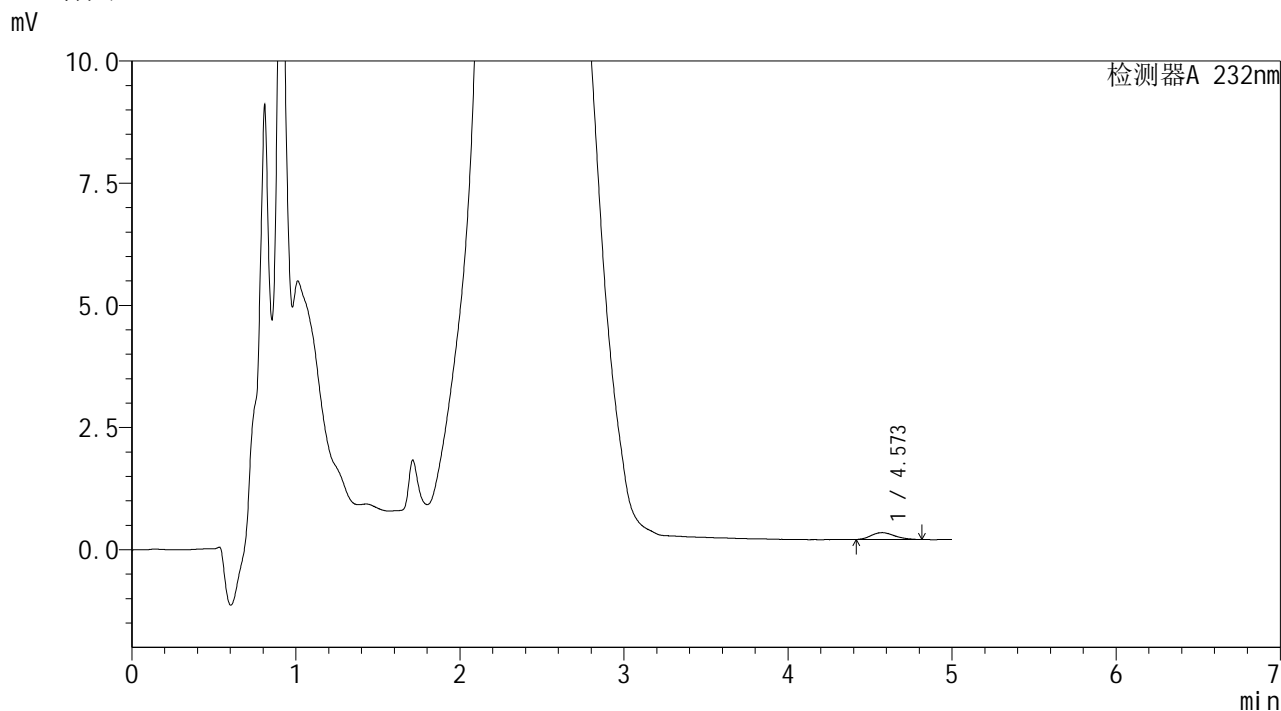
图109 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-111-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-46 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:39:28 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:23 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.573 | 1393 | 100.000 | 141 | 5114 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 1393 | 100.000 | 141 | | | |

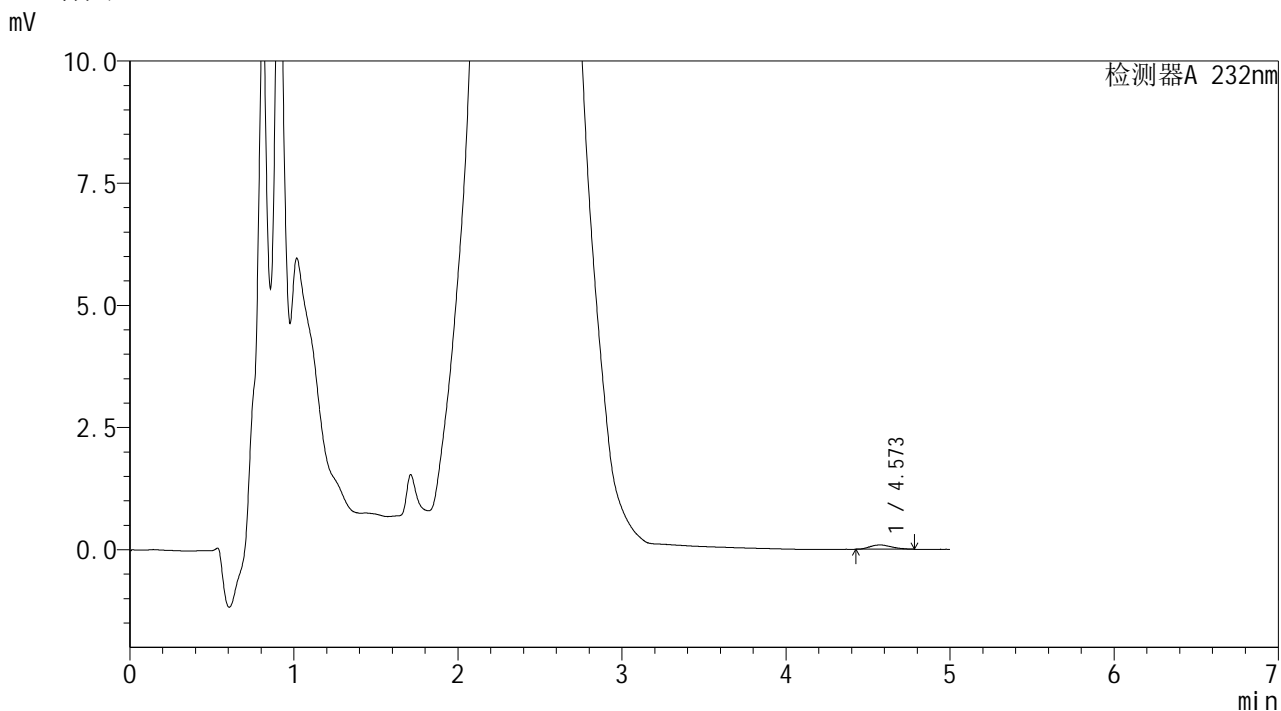
图110 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-113-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-11 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:50:12 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:28 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.573 | 810 | 100.000 | 89 | 5454 | 1.207 | -- |
| 总计 | | 810 | 100.000 | 89 | | | |

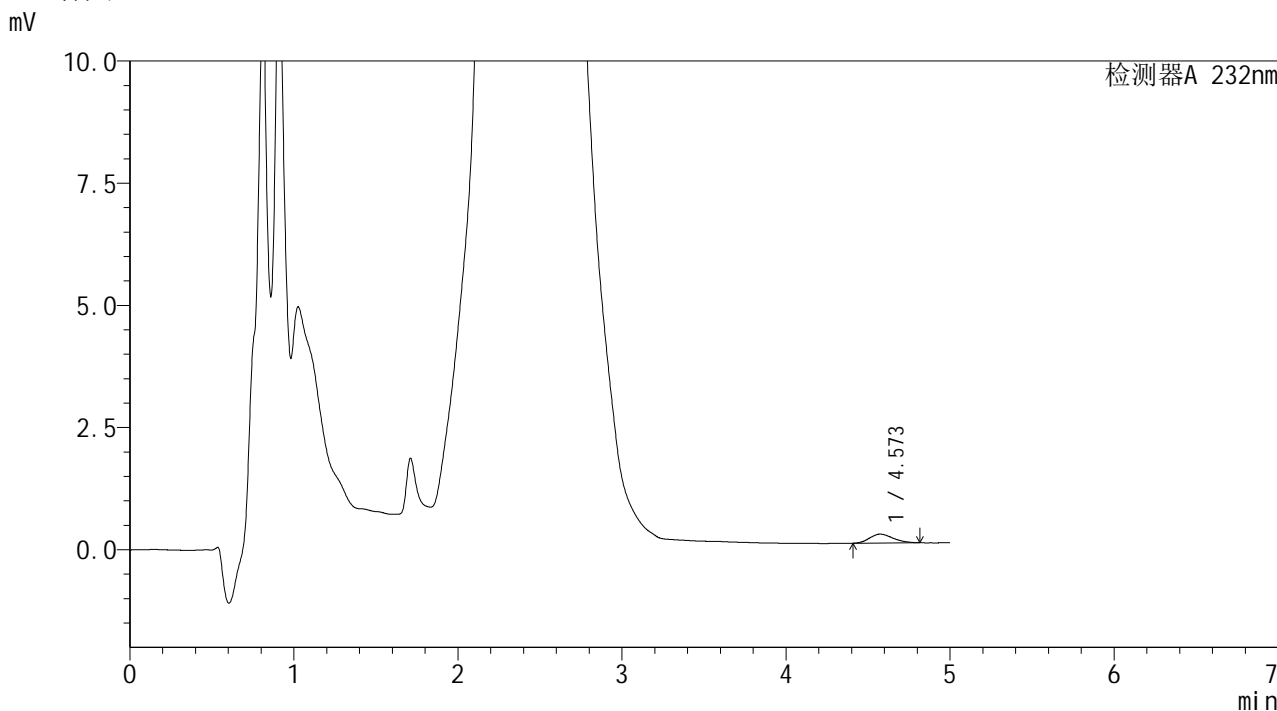
图112 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-114-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-20 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 21:55:34 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:31 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.573 | 1797 | 100.000 | 182 | 4995 | 1.209 | -- |
| 总计 | | 1797 | 100.000 | 182 | | | |

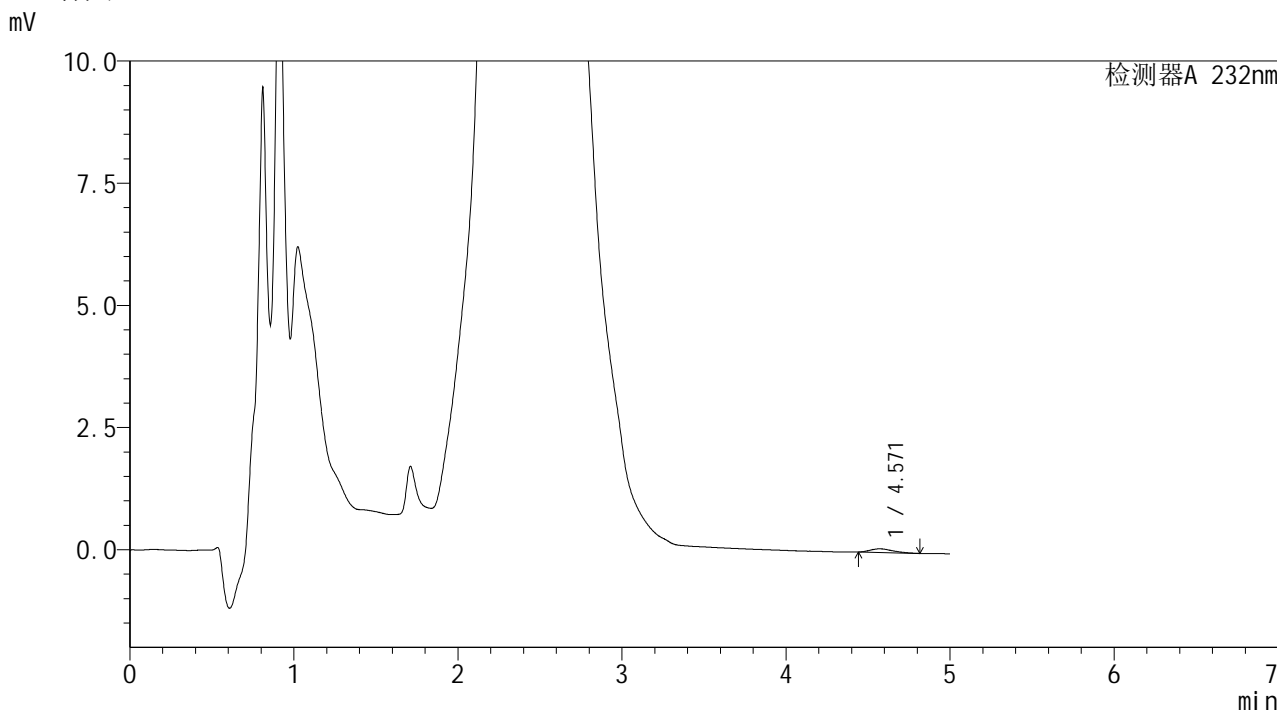
图113 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-115-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp10.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 22:00:56 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:46:33 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-----|---------|----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.571 | 730 | 100.000 | 76 | 5667 | 1.333 | -- |
| 总计 | | 730 | 100.000 | 76 | | | |

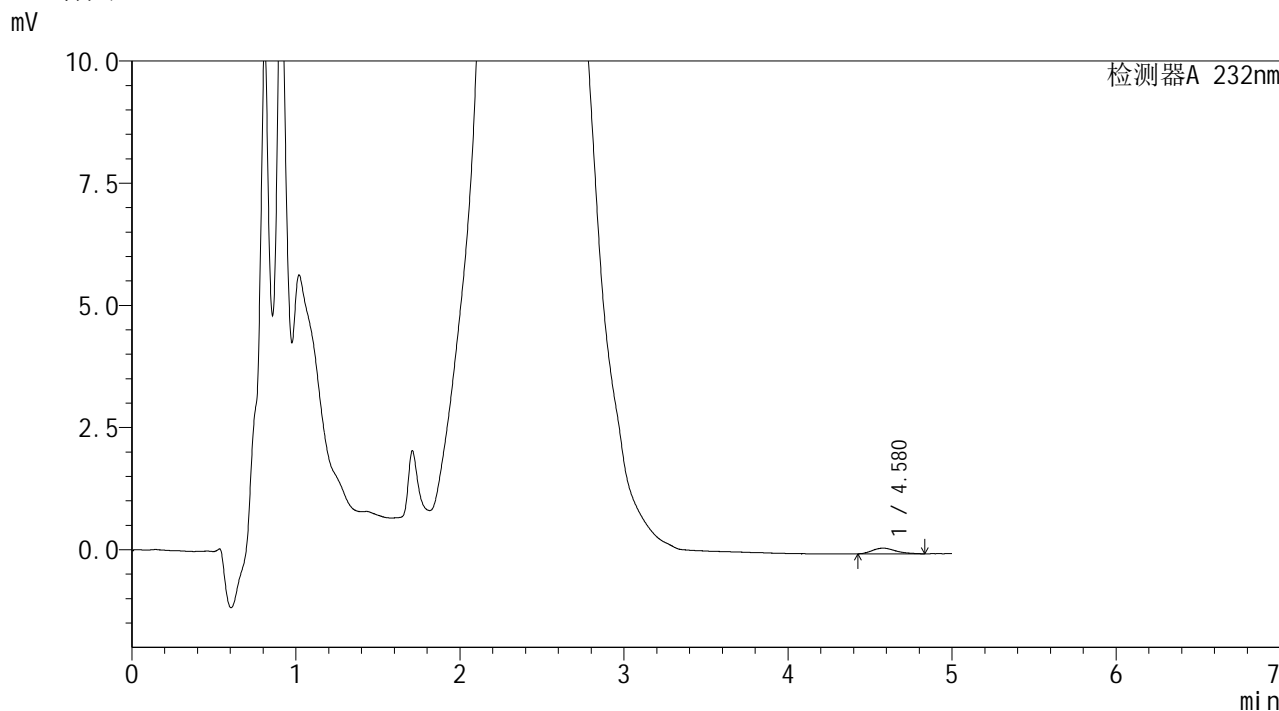
图114 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-1920min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-116-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-32h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-38 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:06:18 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:36 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.580 | 1159 | 100.000 | 118 | 5078 | 1.301 | -- |
| 总计 | | 1159 | 100.000 | 118 | | | |

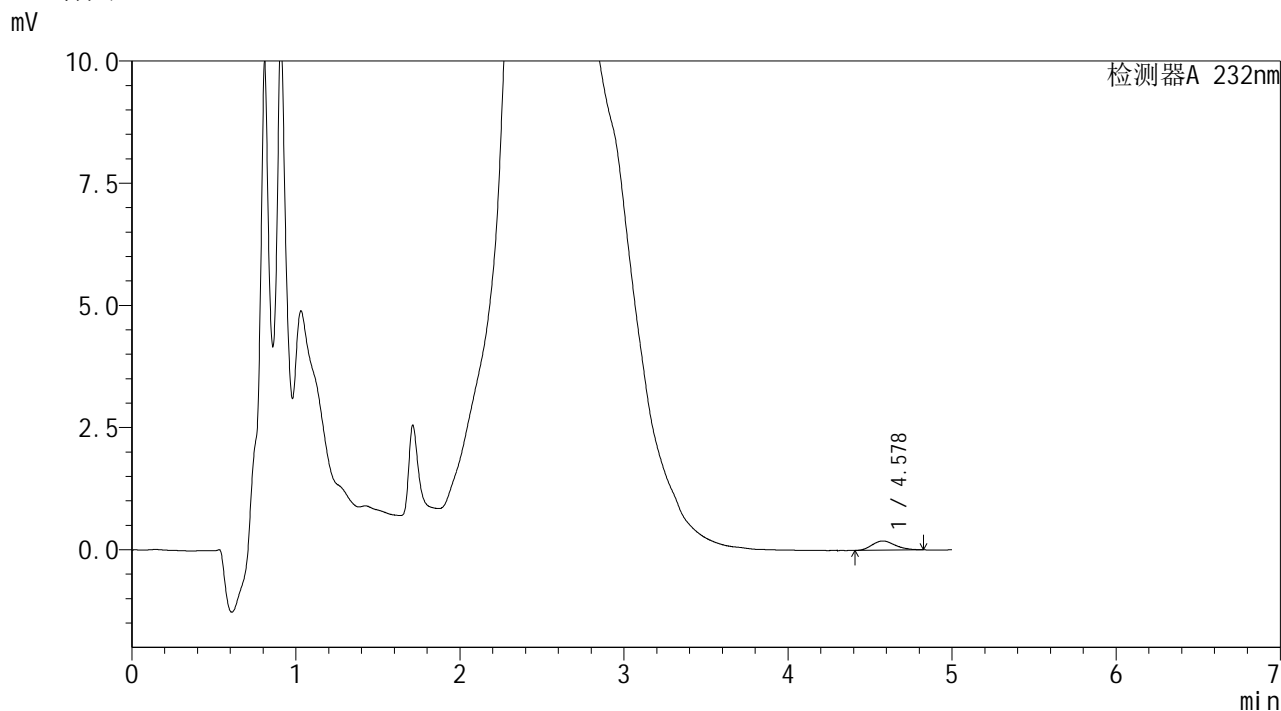
图115 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-1920min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKSS\$J499 - 9-5/9-118-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp1.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKSS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKSS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-3 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:17:02 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:41 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.578 | 1850 | 100.000 | 188 | 5147 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 1850 | 100.000 | 188 | | | |

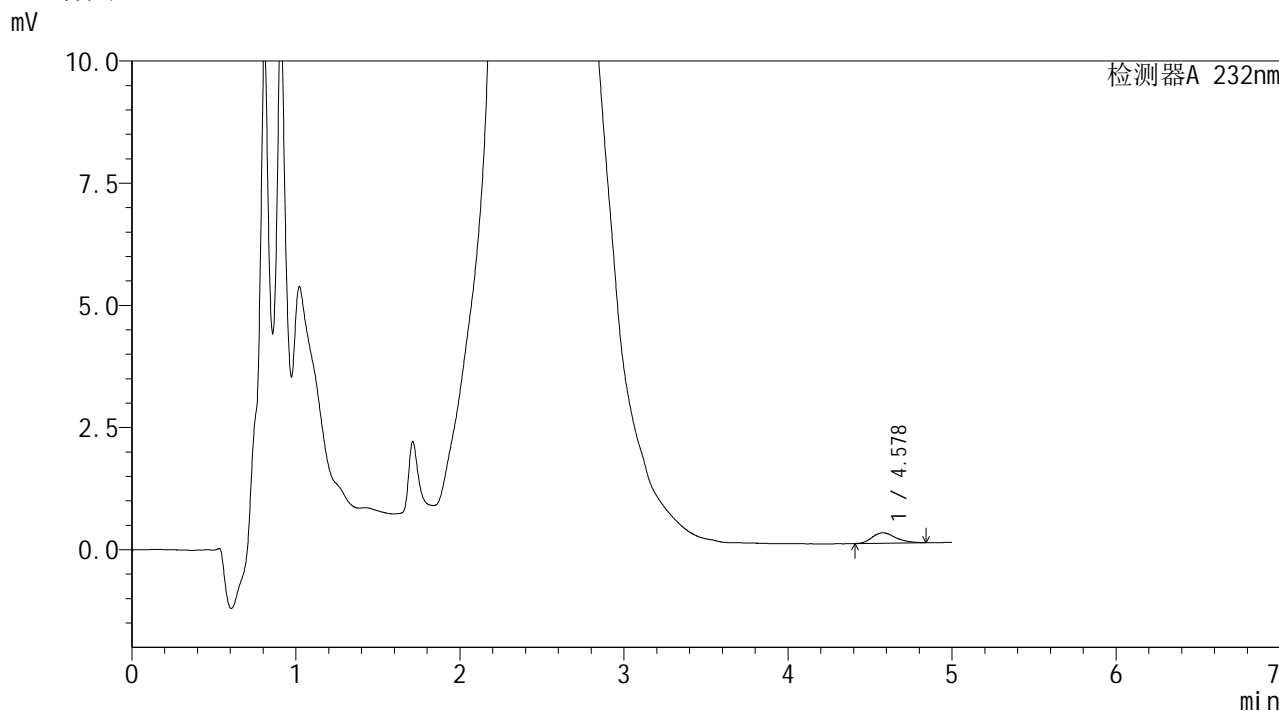
图117 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-119-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp2.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-12 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:22:25 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:44 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.578 | 2151 | 100.000 | 215 | 5212 | 1.256 | -- |
| 总计 | | 2151 | 100.000 | 215 | | | |

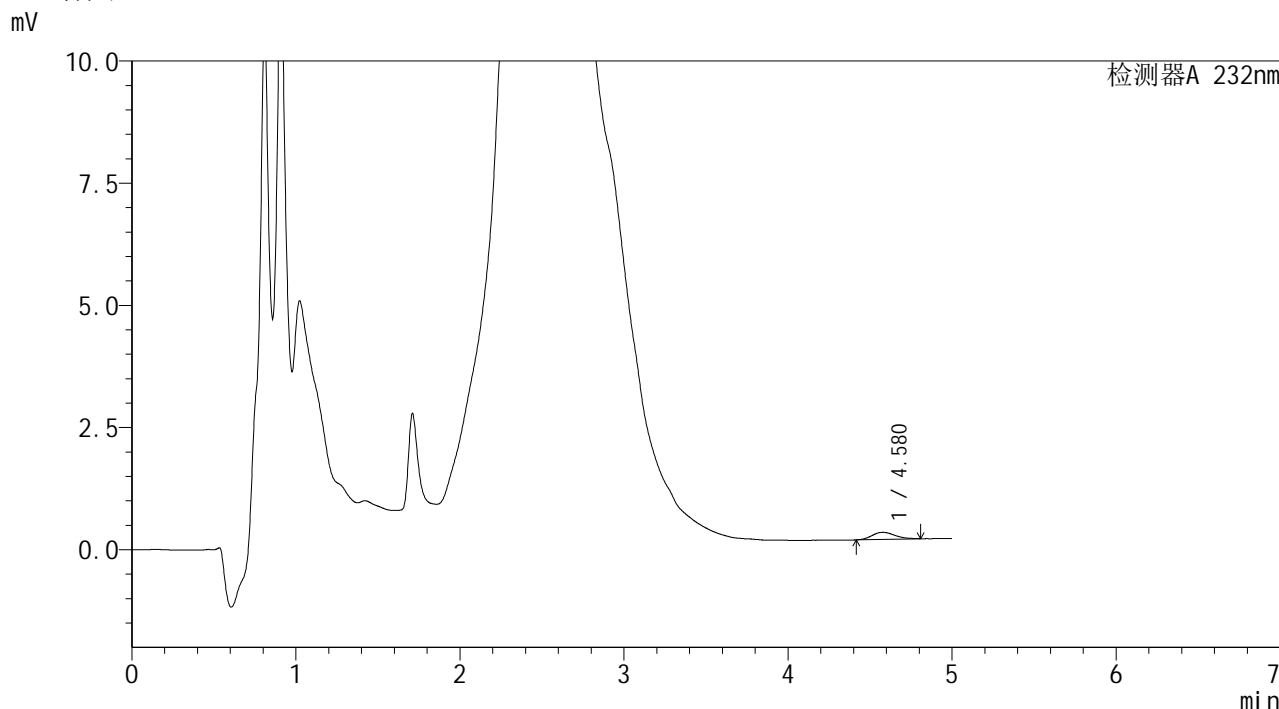
图118 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 1.8ml/min
 柱温 : 30°C 波 长: 232nm
 数据文件名 : TWKS\$J499 - 9-5/9-120-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp3.lcd
 方法文件名 : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm
 批处理文件名: TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 20 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/04/27 22:27:47 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/04/28 10:46:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX258)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.580 | 1411 | 100.000 | 145 | 5358 | 1.185 | -- |
| 总计 | | 1411 | 100.000 | 145 | | | |

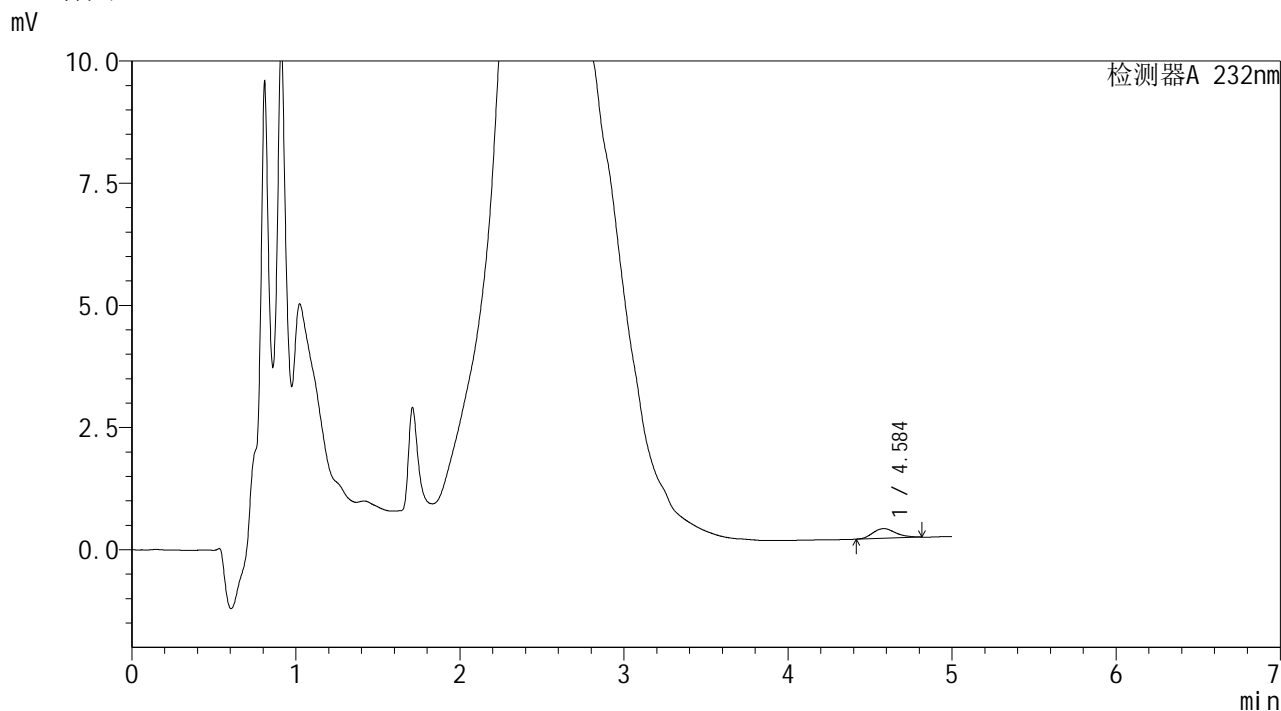
图119 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-2160min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-122-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp5.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-39 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:38:31 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:51 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.584 | 1929 | 100.000 | 198 | 5240 | 1.208 | -- |
| 总计 | | 1929 | 100.000 | 198 | | | |

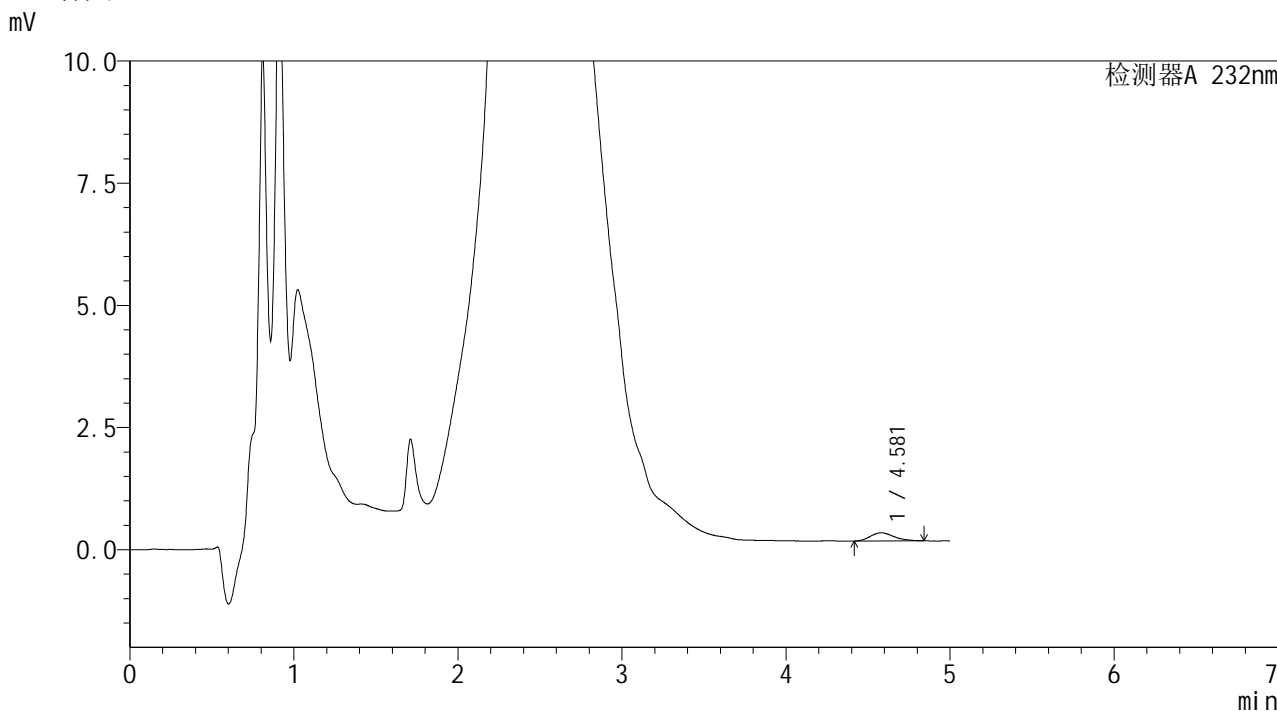
图121 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-123-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp6.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-48 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:43:53 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:54 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.581 | 1669 | 100.000 | 166 | 4919 | 1.229 | -- |
| 总计 | | 1669 | 100.000 | 166 | | | |

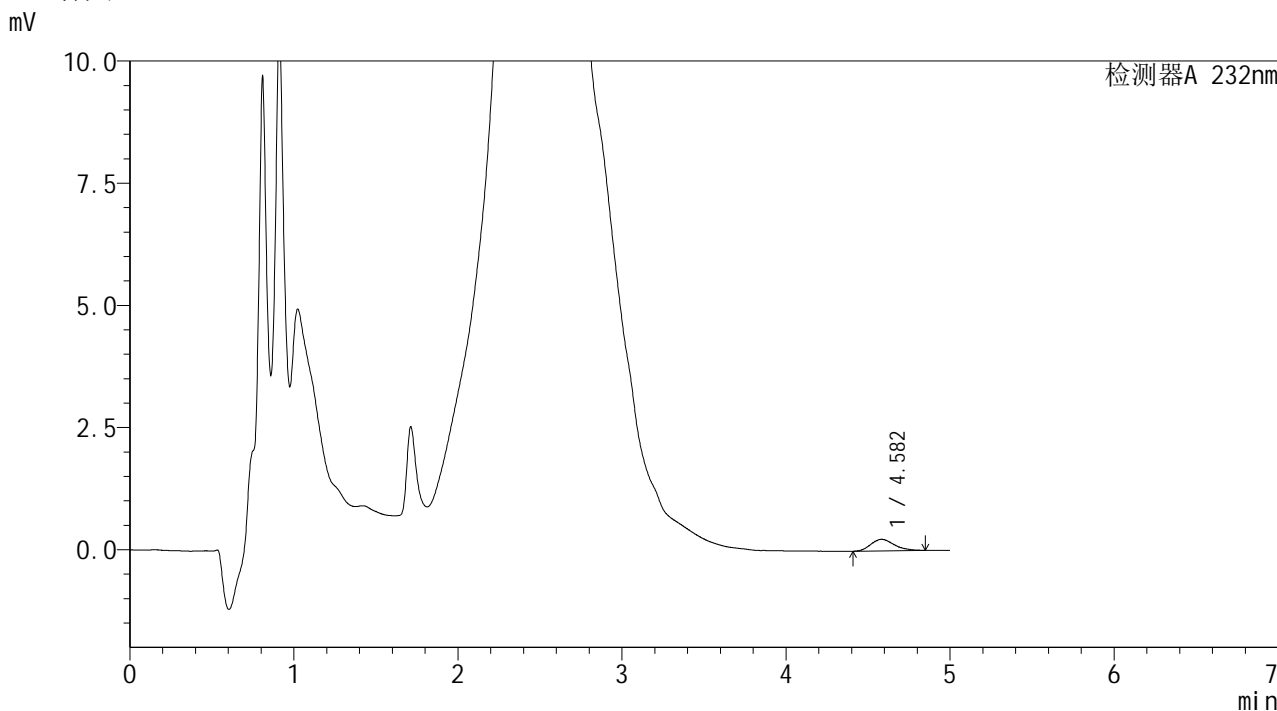
图122 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1

SHIMADZU LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-124-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp7.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-4 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 μl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:49:15 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:56 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.582 | 2373 | 100.000 | 238 | 5019 | 1.262 | -- |
| 总计 | | 2373 | 100.000 | 238 | | | |

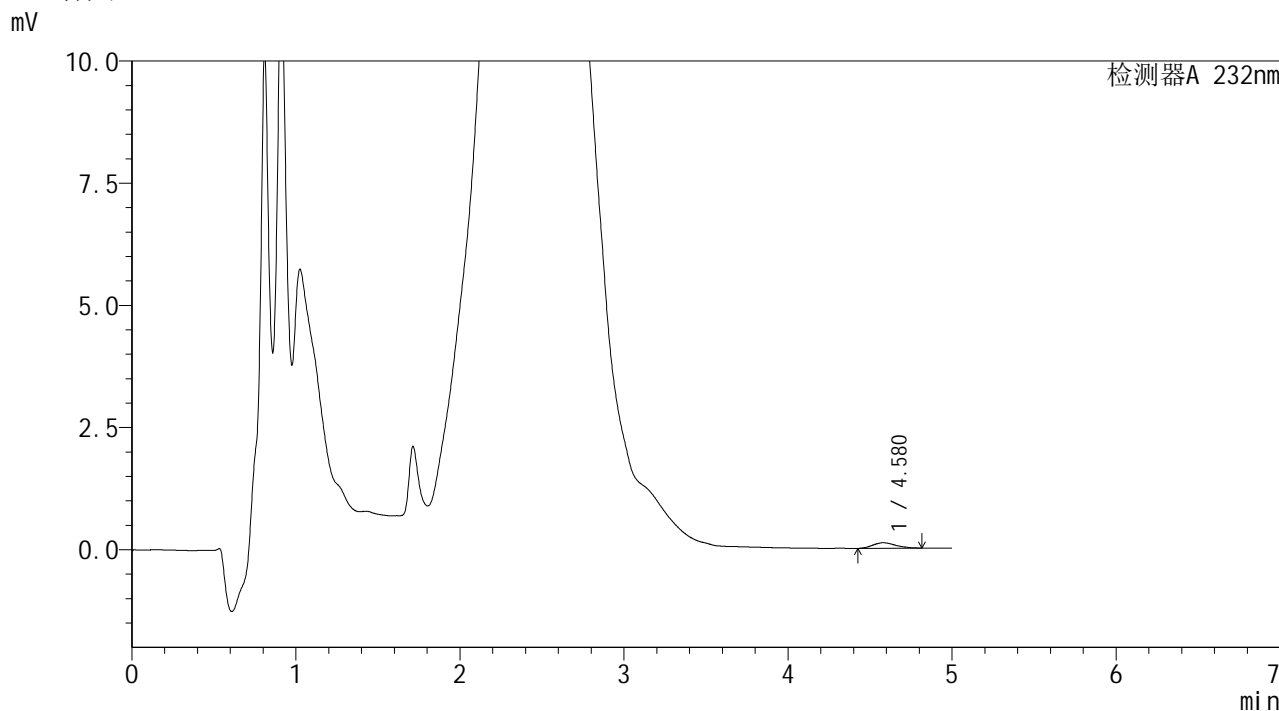
图123 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-2160min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-125-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp8.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-13 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:54:37 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:46:59 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.580 | 1099 | 100.000 | 114 | 5212 | 1.231 | -- |
| 总计 | | 1099 | 100.000 | 114 | | | |

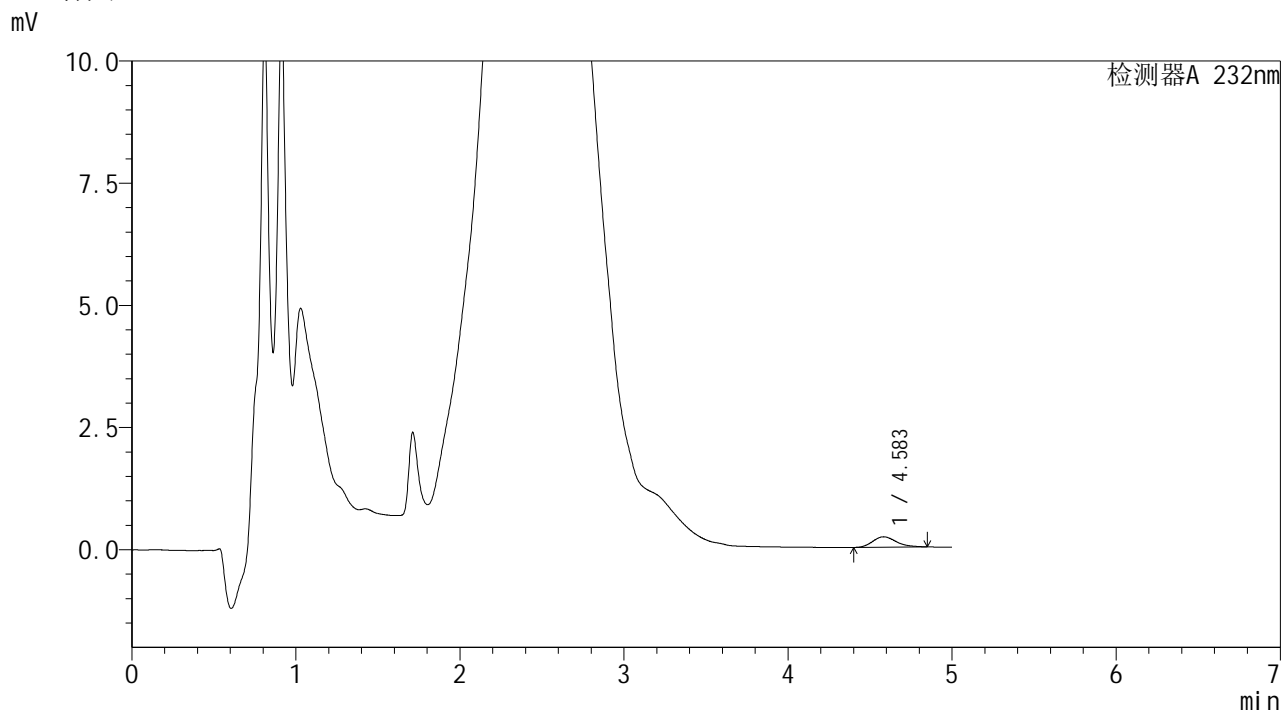
图124 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|--|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-126-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp9.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-22 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 22:59:59 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:47:01 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.583 | 2140 | 100.000 | 213 | 5014 | 1.223 | -- |
| 总计 | | 2140 | 100.000 | 213 | | | |

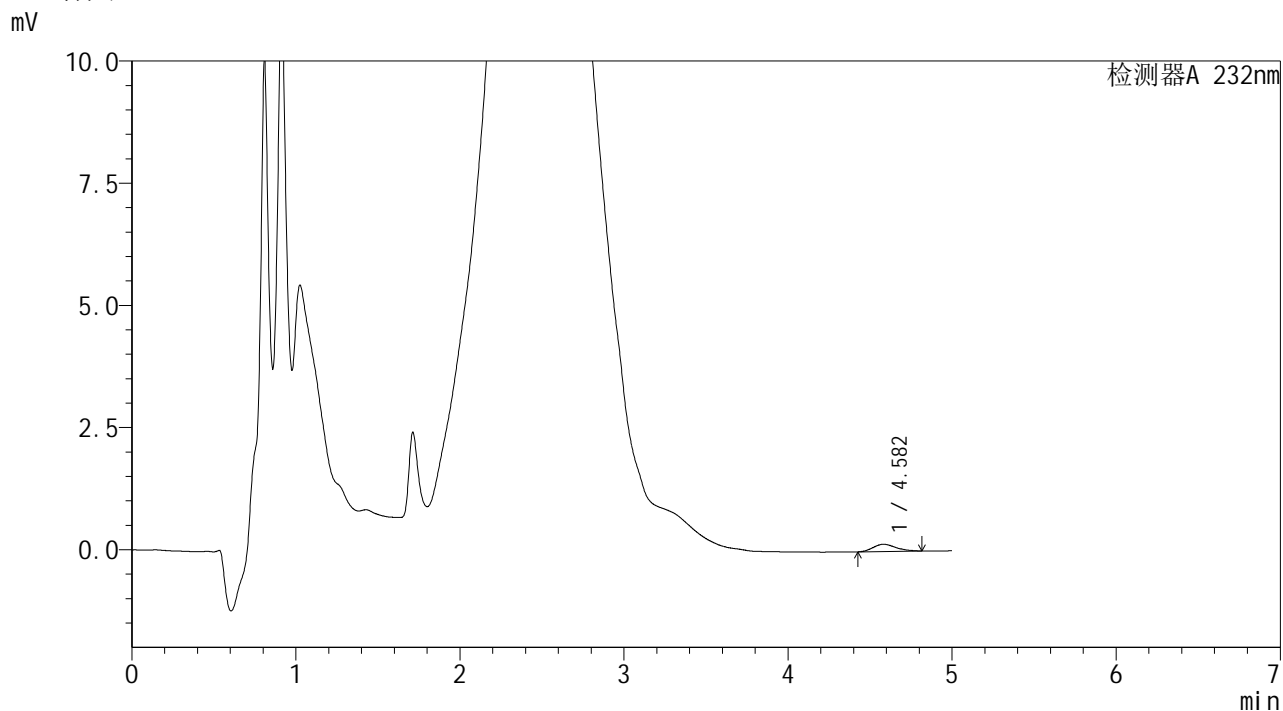
图125 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1



<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-128-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp11.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-40 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 23:10:42 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:47:07 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.582 | 1435 | 100.000 | 149 | 5228 | 1.238 | -- |
| 总计 | | 1435 | 100.000 | 149 | | | |

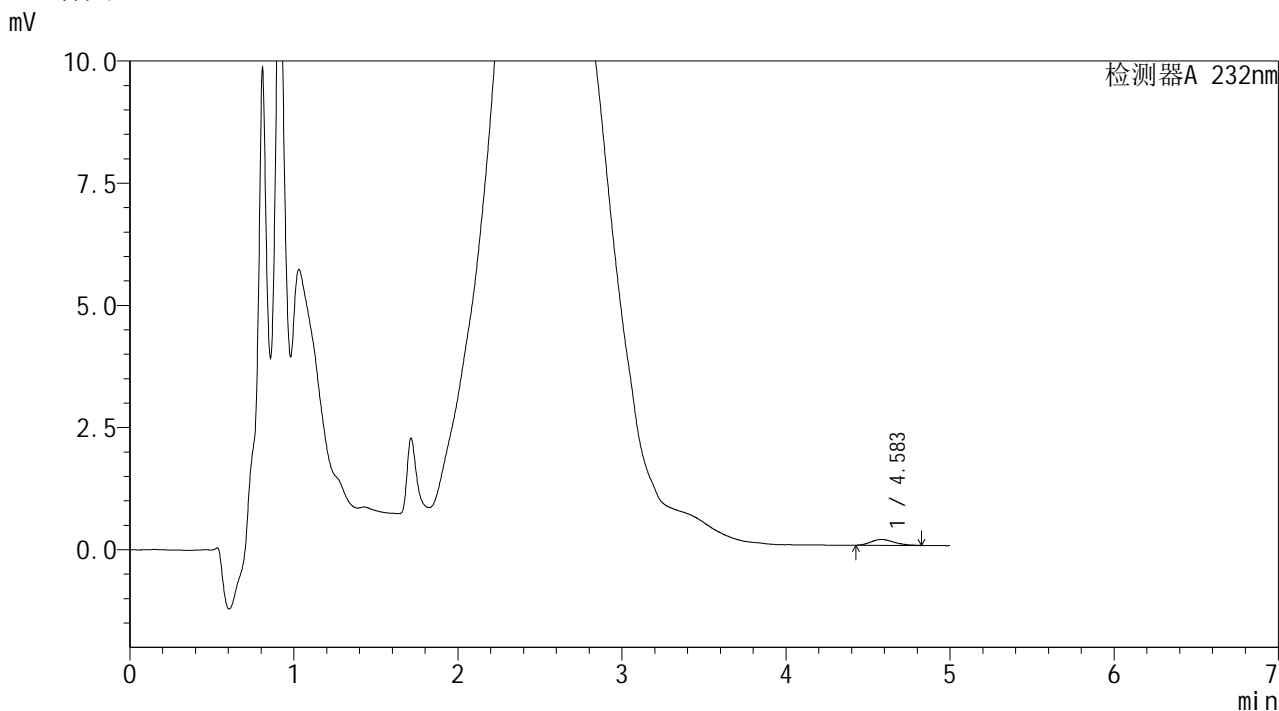
图127 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
 样品-pH7.4介质-600转-2160min
 供试品溶液-1

SHIMADZU
LabSolutions J499

<样品信息>

| | | | |
|----------|---|-----|-------------|
| 色谱柱 | : XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) | 流速 | : 1.8ml/min |
| 柱温 | : 30°C | 波长 | : 232nm |
| 数据文件名 | : TWKS\$J499 - 9-5/9-129-2 - twtp-PBS7.4+0.5twjz-600z-36h-gsp12.lcd | | |
| 方法文件名 | : TWKS\$J499 - TWKS-J499-FX258.lcm | | |
| 批处理文件名 | : TWKS\$J499 - J499-20250427-FX258.lcb | | |
| 样品瓶号 | : 3-49 | 版本号 | : 6.115 |
| 进样体积 | : 20 µl | 实验者 | : xiexinhui |
| 进样时间 | : 2025/04/27 23:16:03 | 处理者 | : xiexinhui |
| 处理时间(V2) | : 2025/04/28 10:47:10 | | |
| 仪器型号 | : SHIMADZU LC-2050C (FX258) | | |

<色谱图>



<峰表>

检测器A 232nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 4.583 | 1161 | 100.000 | 118 | 5049 | 1.246 | -- |
| 总计 | | 1161 | 100.000 | 118 | | | |

图128 本维莫德乳膏体外透皮HPLC图谱
样品-pH7.4介质-600转-2160min
供试品溶液-1