

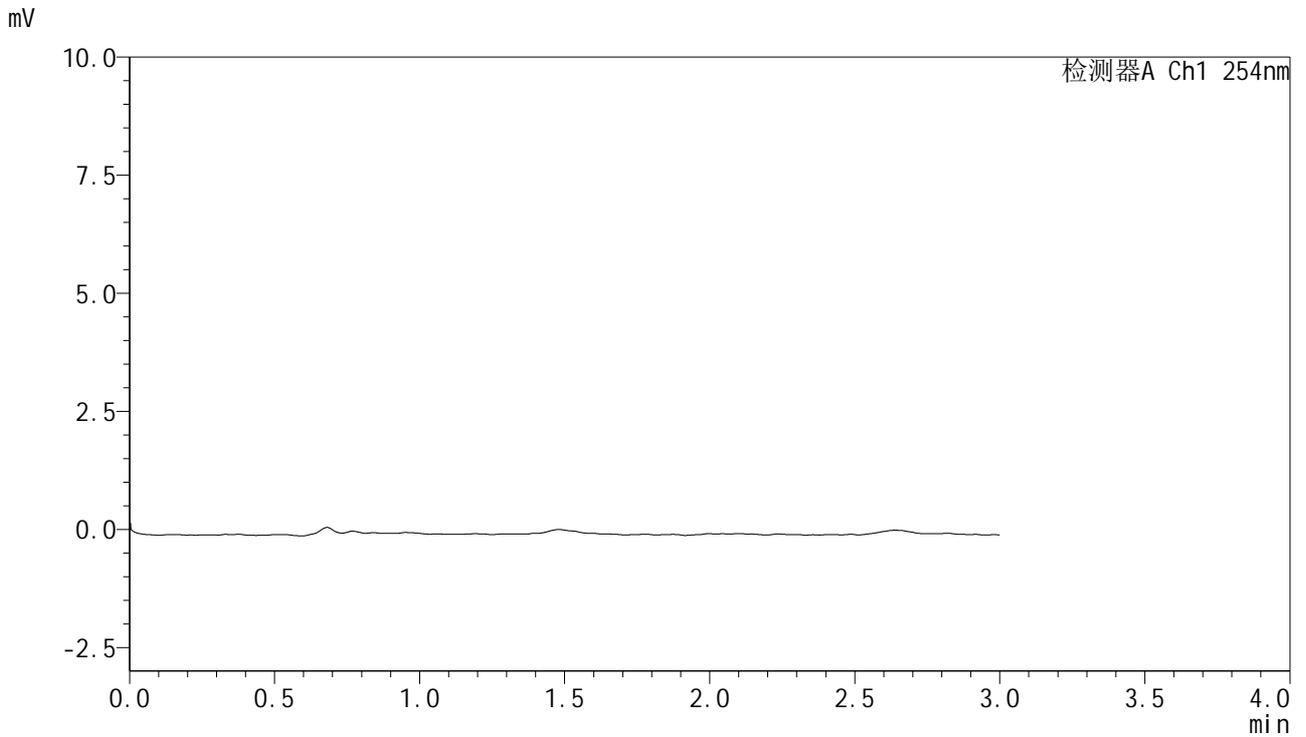


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:2.0ml/min
柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长:254nm
数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-96-2 - YMP-4149-twsf-rj-1.lcd
方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
样品瓶号: 1-9
进样体积: 100 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/12/11 15:01:29 实验者: jiangjinwei
处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:16 处理者: jiangjinwei
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 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 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
溶剂

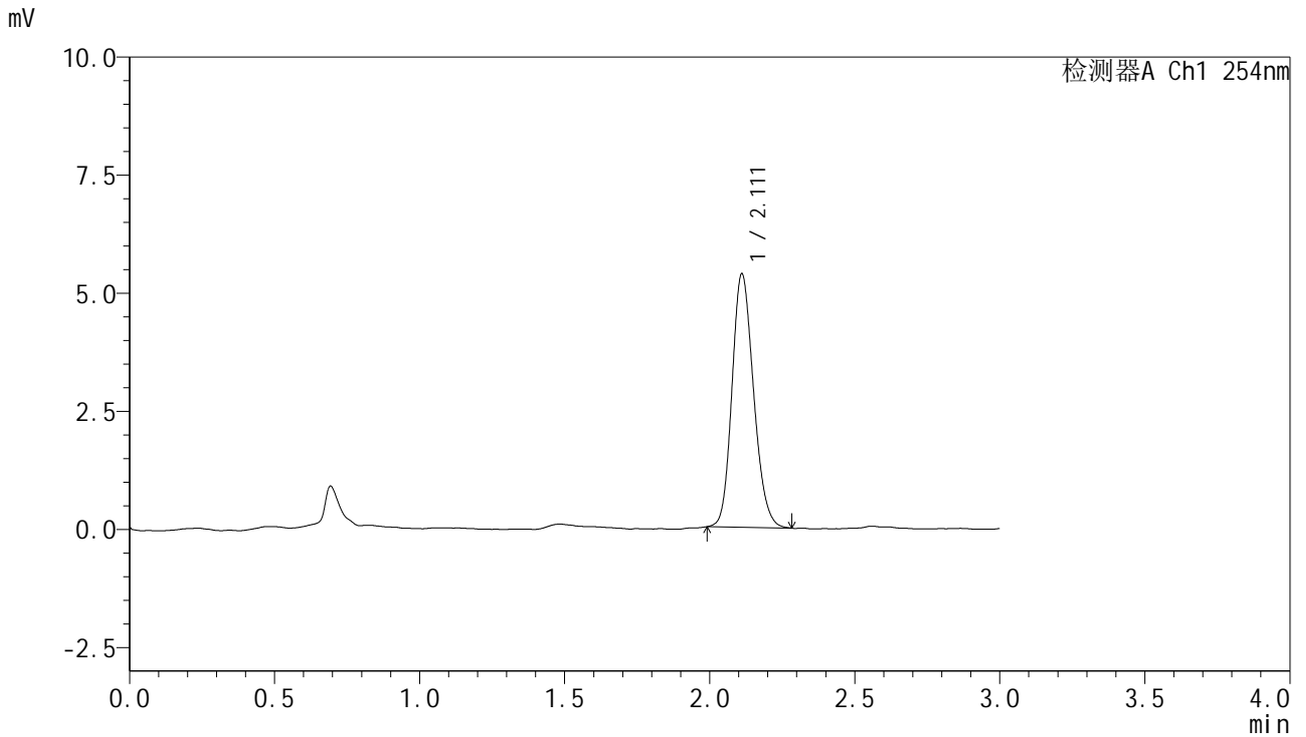


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-97-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:04:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.111 | 27848 | 100.000 | 5353 | 3846 | 1.174 | -- |
| 总计 | | 27848 | 100.000 | 5353 | | | |

图2 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-1-1

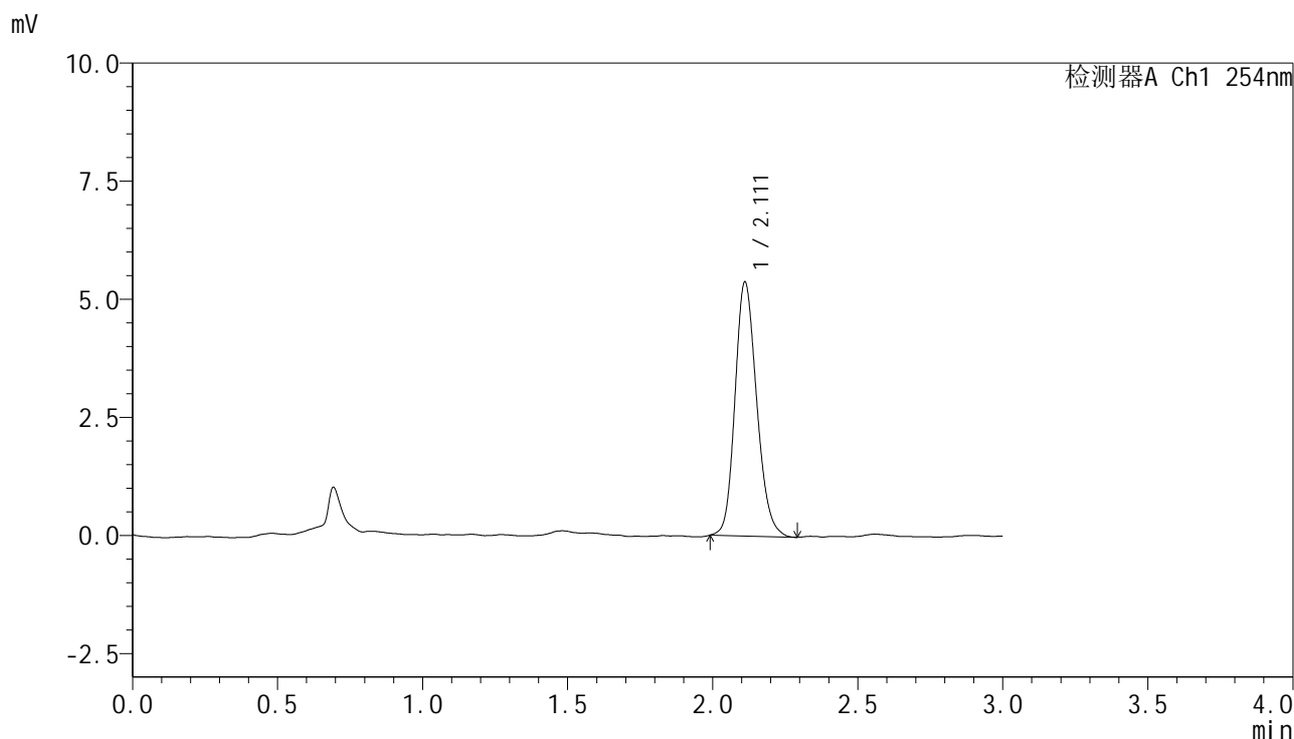


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-98-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:08:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.111 | 28036 | 100.000 | 5367 | 3844 | 1.181 | -- |
| 总计 | | 28036 | 100.000 | 5367 | | | |

图3 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-1-2

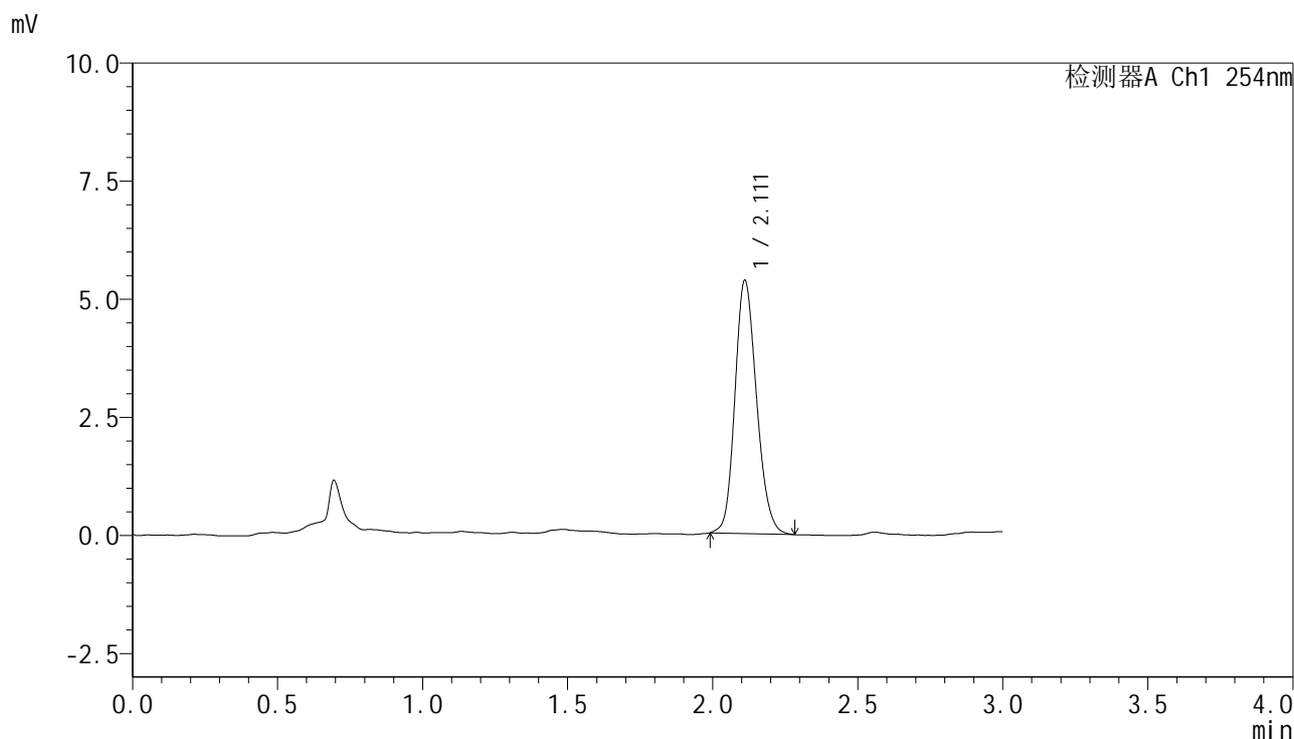


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-99-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:11:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.111 | 27851 | 100.000 | 5345 | 3841 | 1.173 | -- |
| 总计 | | 27851 | 100.000 | 5345 | | | |

图4 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-1-3

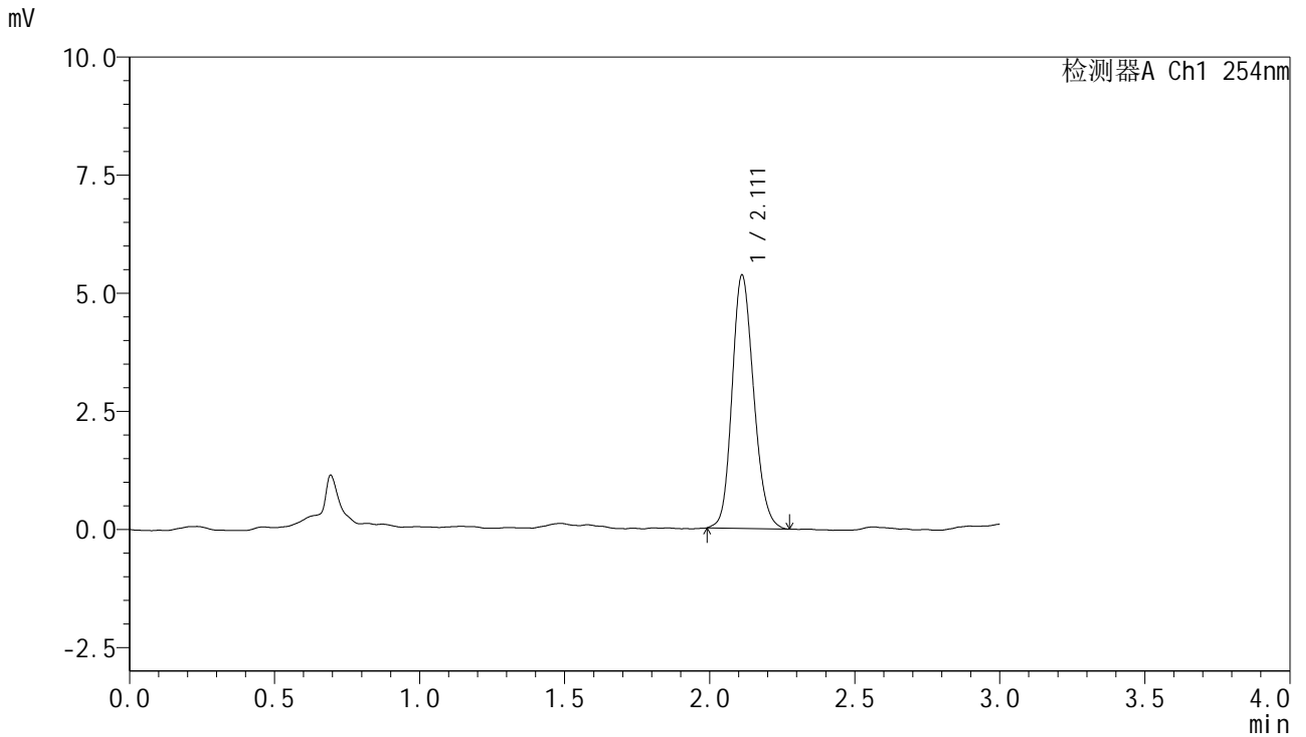


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-100-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:15:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.111 | 27865 | 100.000 | 5356 | 3855 | 1.166 | -- |
| 总计 | | 27865 | 100.000 | 5356 | | | |

图5 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-1-4

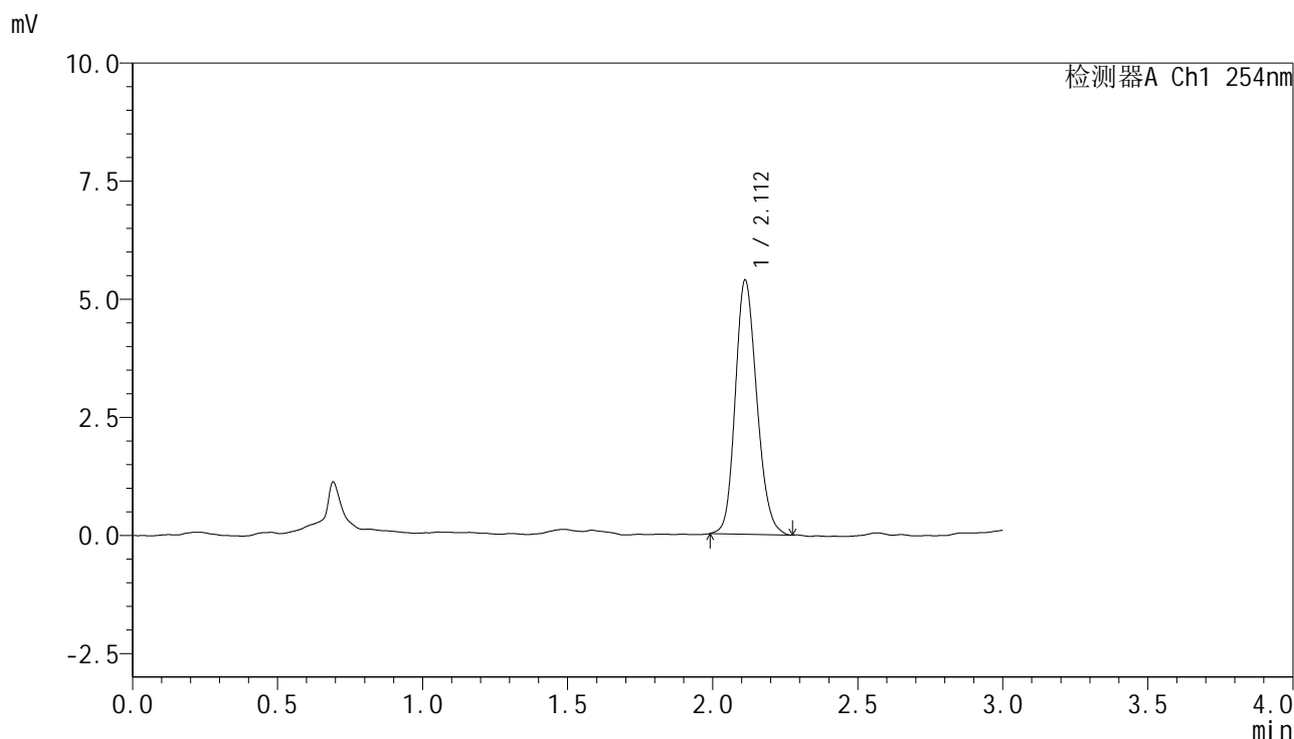


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-101-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:18:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.112 | 27837 | 100.000 | 5378 | 3868 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 27837 | 100.000 | 5378 | | | |

图6 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-1-5

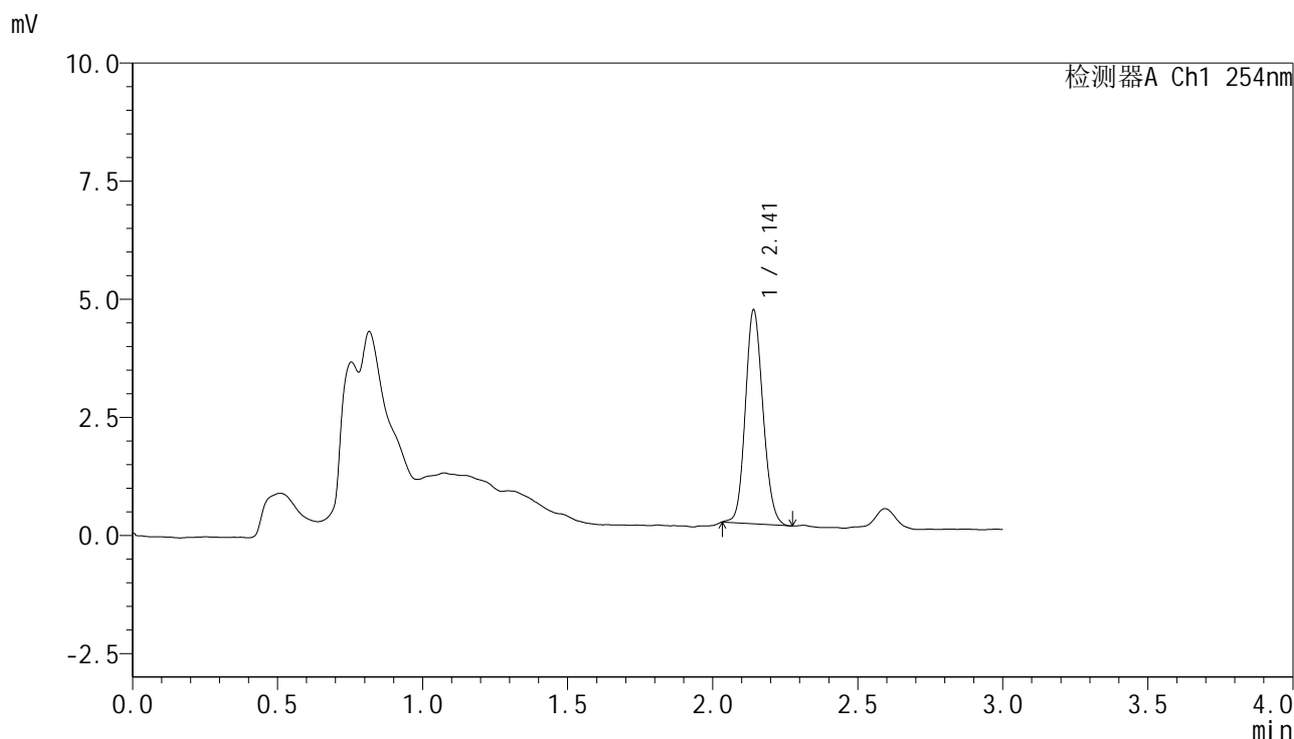


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-102-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:25:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.141 | 19145 | 100.000 | 4512 | 5916 | 1.130 | -- |
| 总计 | | 19145 | 100.000 | 4512 | | | |

图7 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

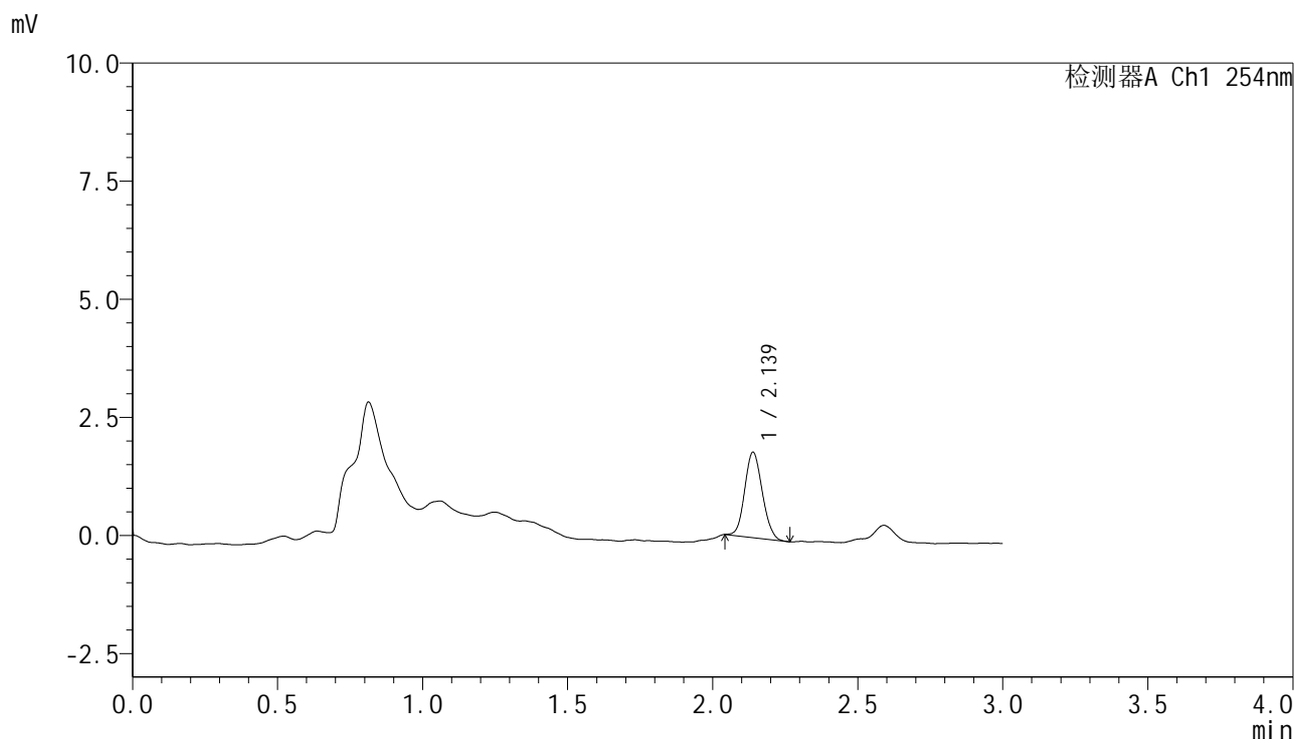


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-103-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:29:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 7621 | 100.000 | 1810 | 5862 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 7621 | 100.000 | 1810 | | | |

图8 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

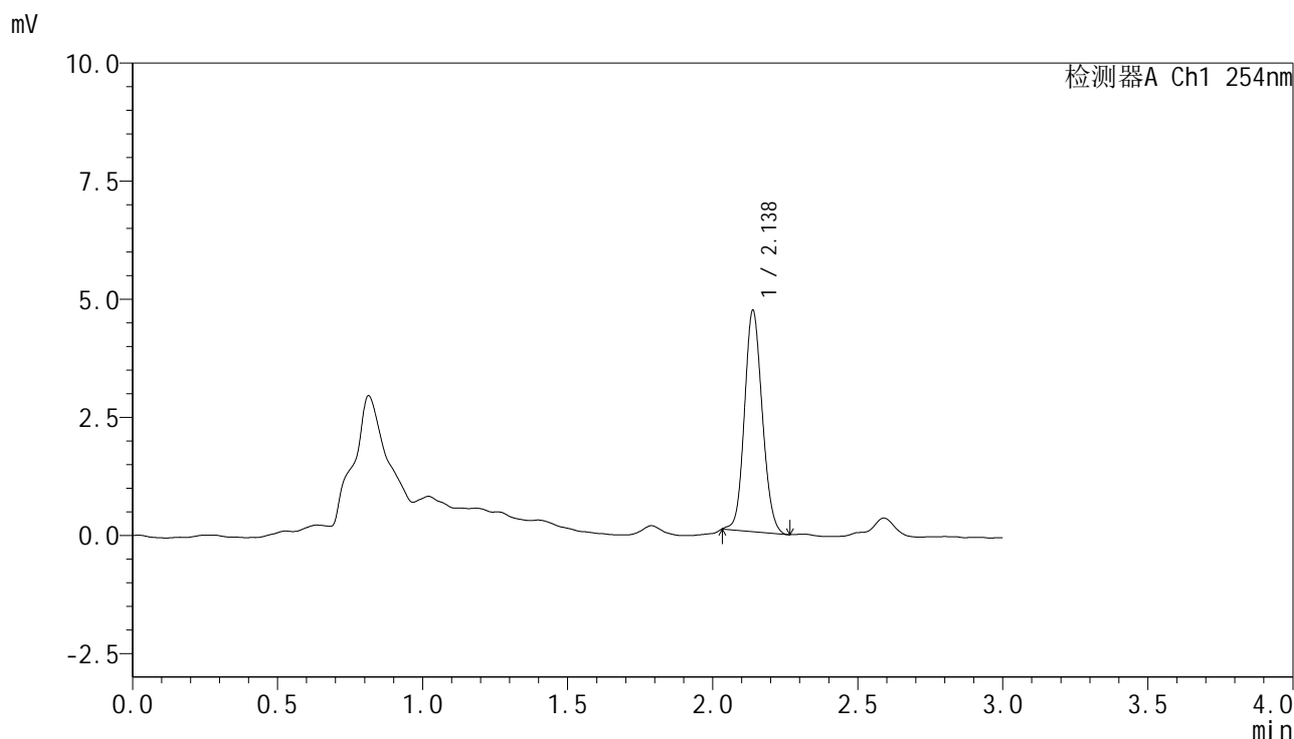


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-104-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:32:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 20001 | 100.000 | 4688 | 5760 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 20001 | 100.000 | 4688 | | | |

图9 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

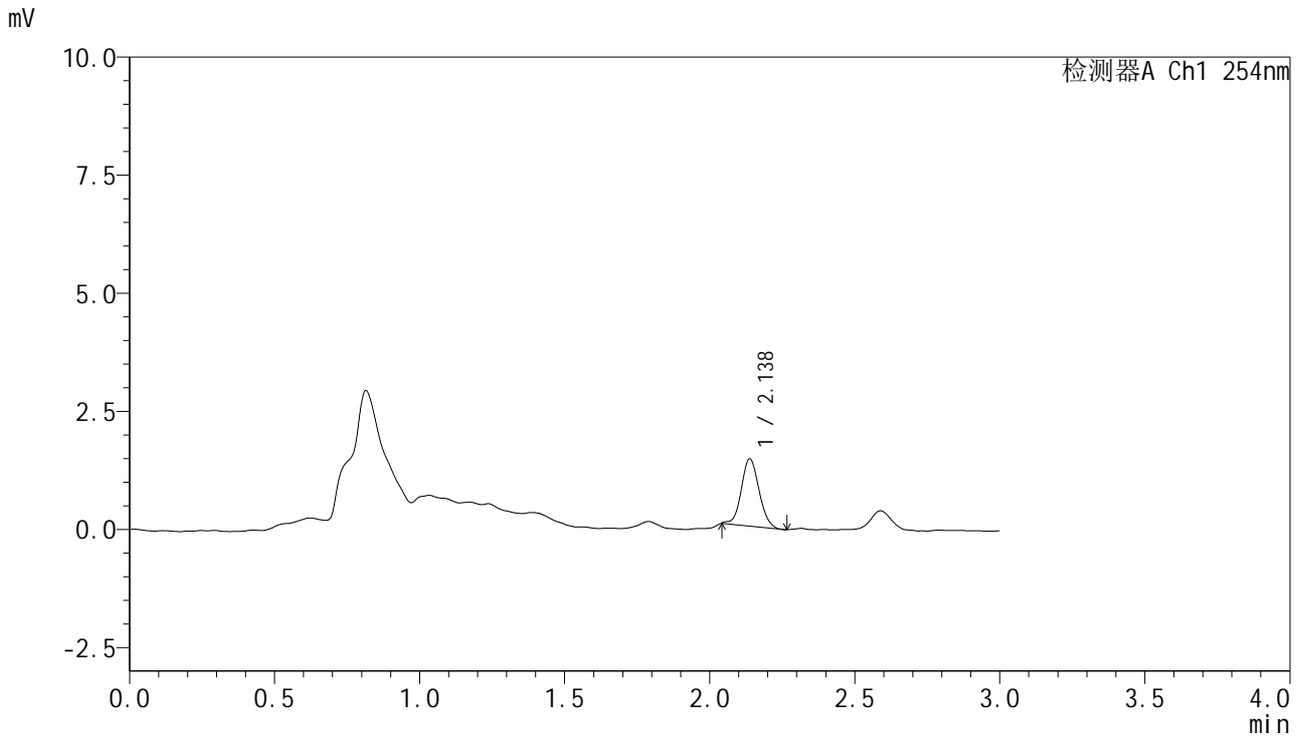


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-105-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:36:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 6050 | 100.000 | 1424 | 5898 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 6050 | 100.000 | 1424 | | | |

图10 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

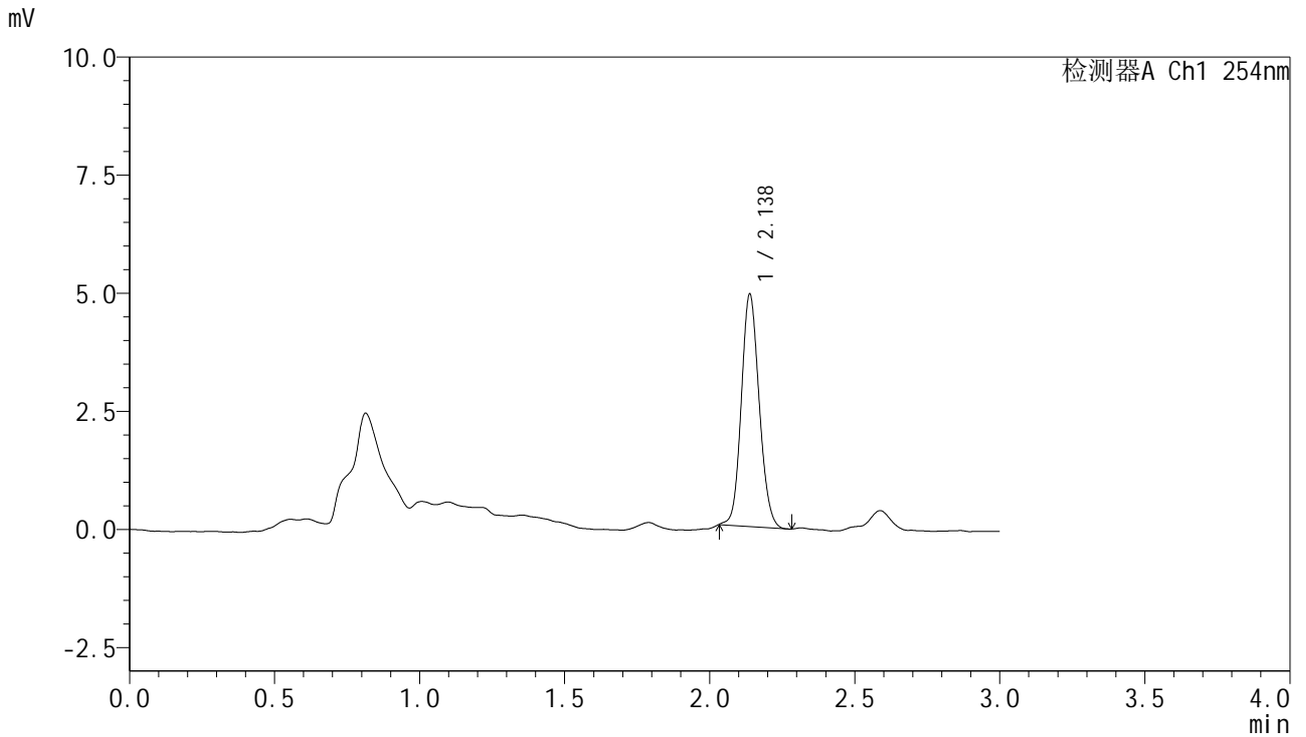


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-106-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:39:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.138 | 21065 | 100.000 | 4919 | 5751 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 21065 | 100.000 | 4919 | | | |

图11 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

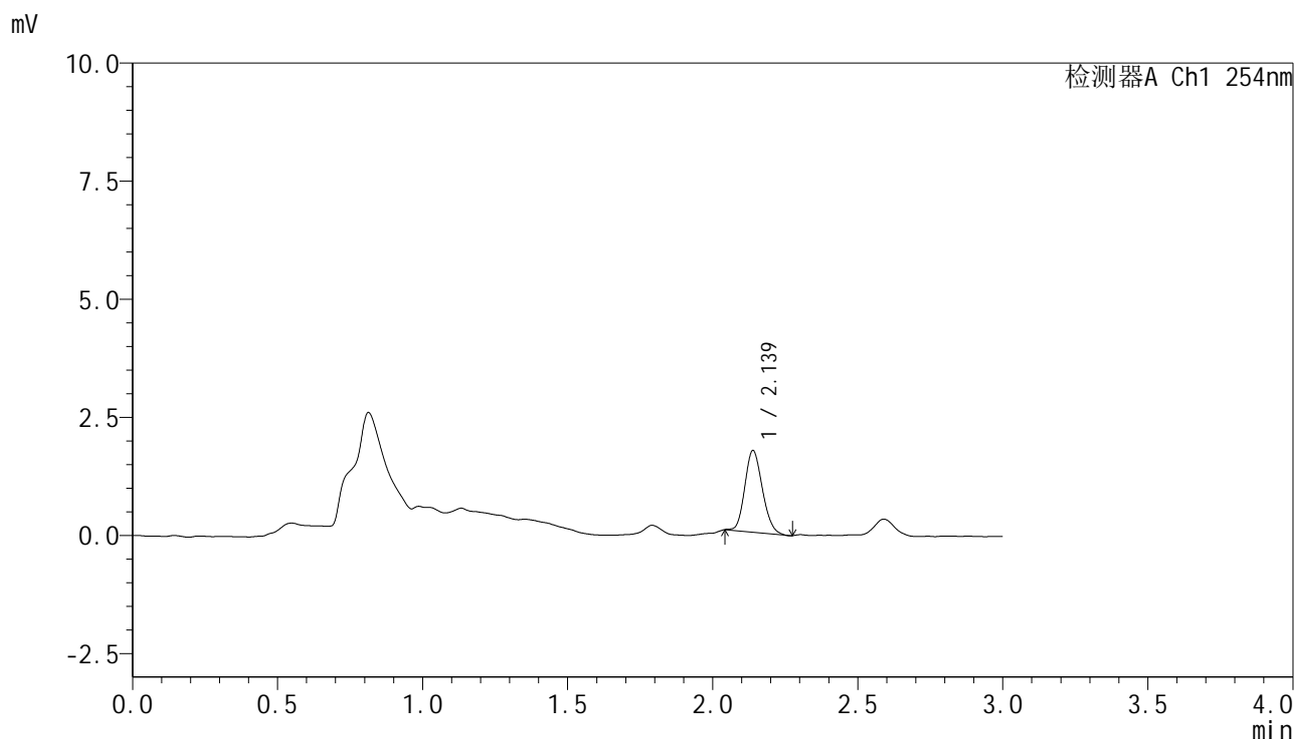


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-107-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-30min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:42:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 7315 | 100.000 | 1733 | 5865 | 1.157 | -- |
| 总计 | | 7315 | 100.000 | 1733 | | | |

图12 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-30min
 供试品溶液-1

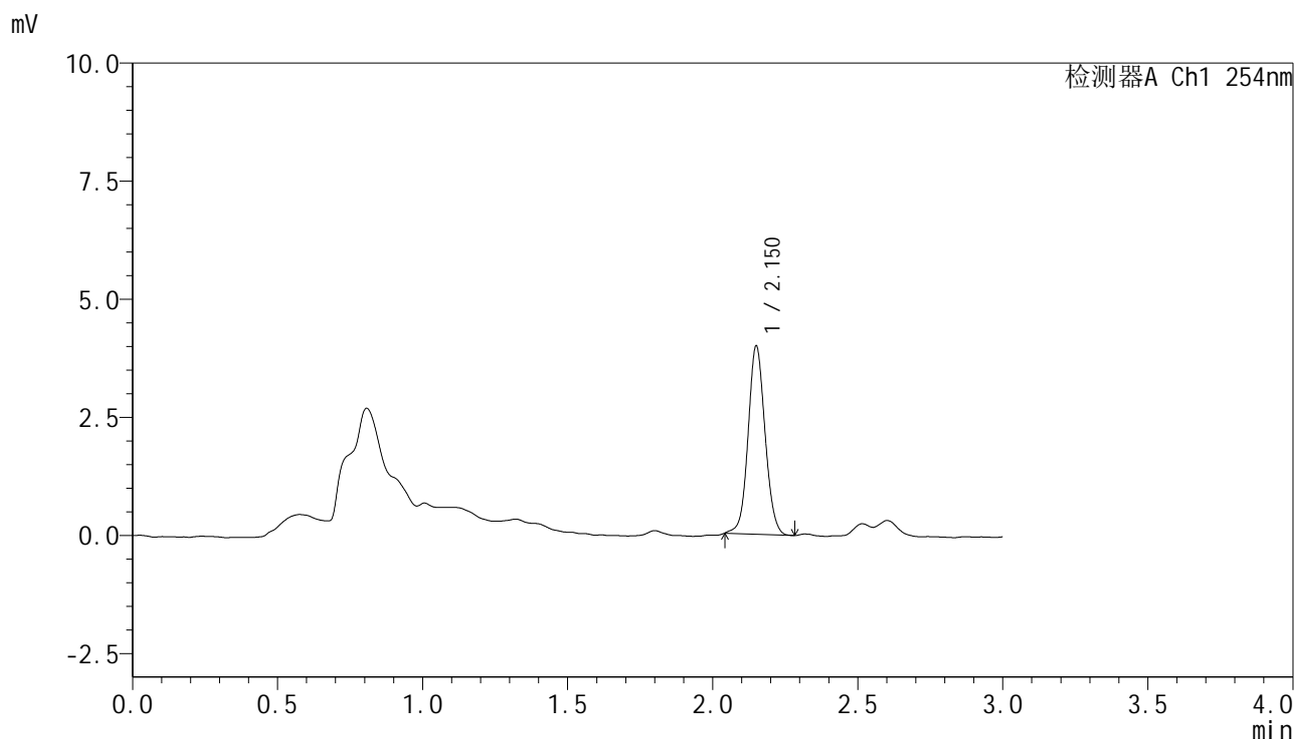


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-108-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:46:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.150 | 16262 | 100.000 | 3960 | 6510 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 16262 | 100.000 | 3960 | | | |

图13 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

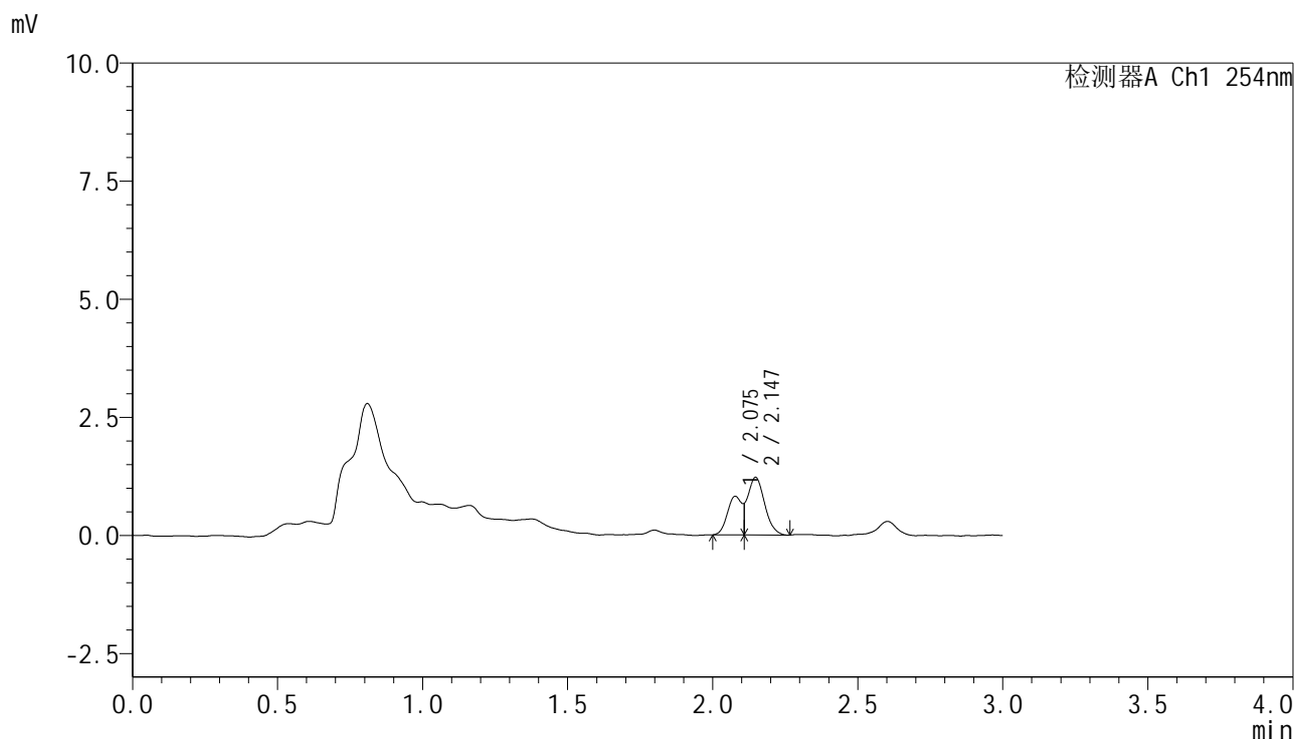


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-109-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:49:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|------|----------|
| 1 | 2.075 | 2931 | 37.108 | 804 | 2985 | -- | -- |
| 2 | 2.147 | 4967 | 62.892 | 1223 | 4723 | -- | 0.523 |
| 总计 | | 7897 | 100.000 | 2027 | | | |

图14 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

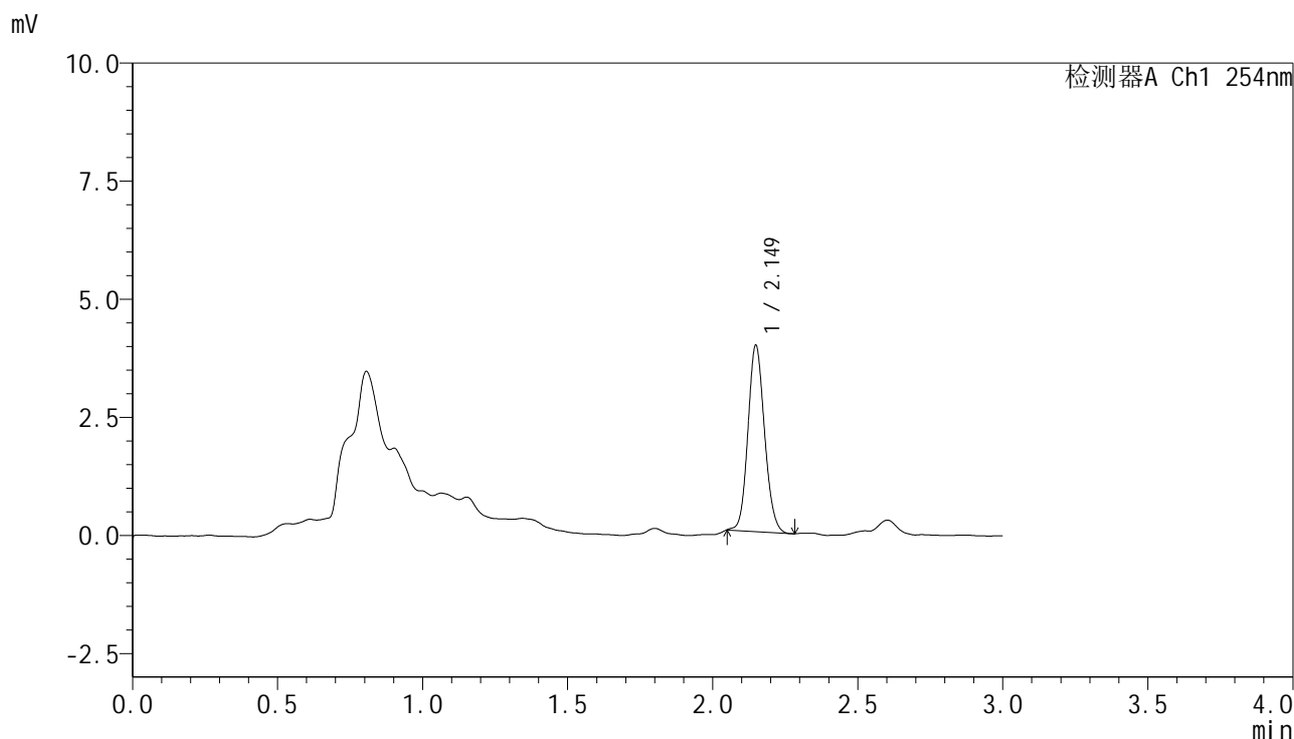


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-110-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:53:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:30:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 15718 | 100.000 | 3936 | 6722 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 15718 | 100.000 | 3936 | | | |

图15 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

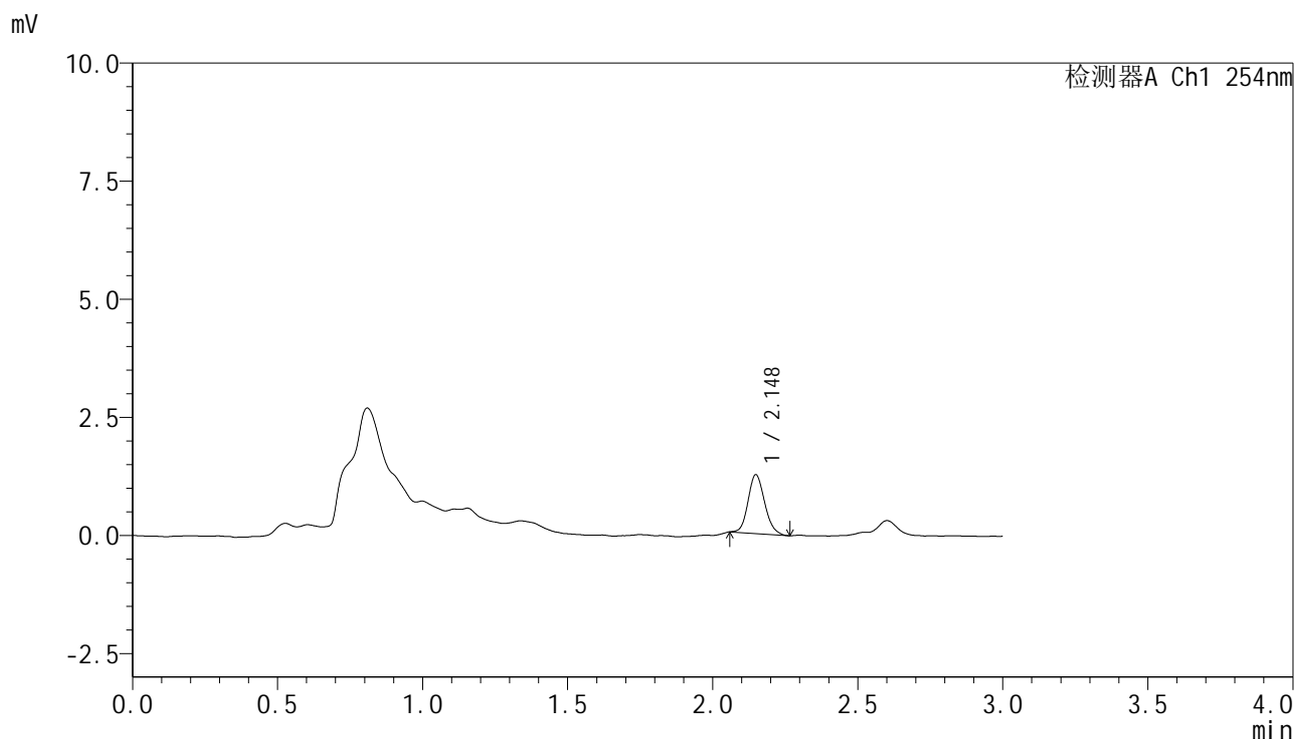


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-111-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 15:56:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 4962 | 100.000 | 1243 | 6737 | 1.146 | -- |
| 总计 | | 4962 | 100.000 | 1243 | | | |

图16 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

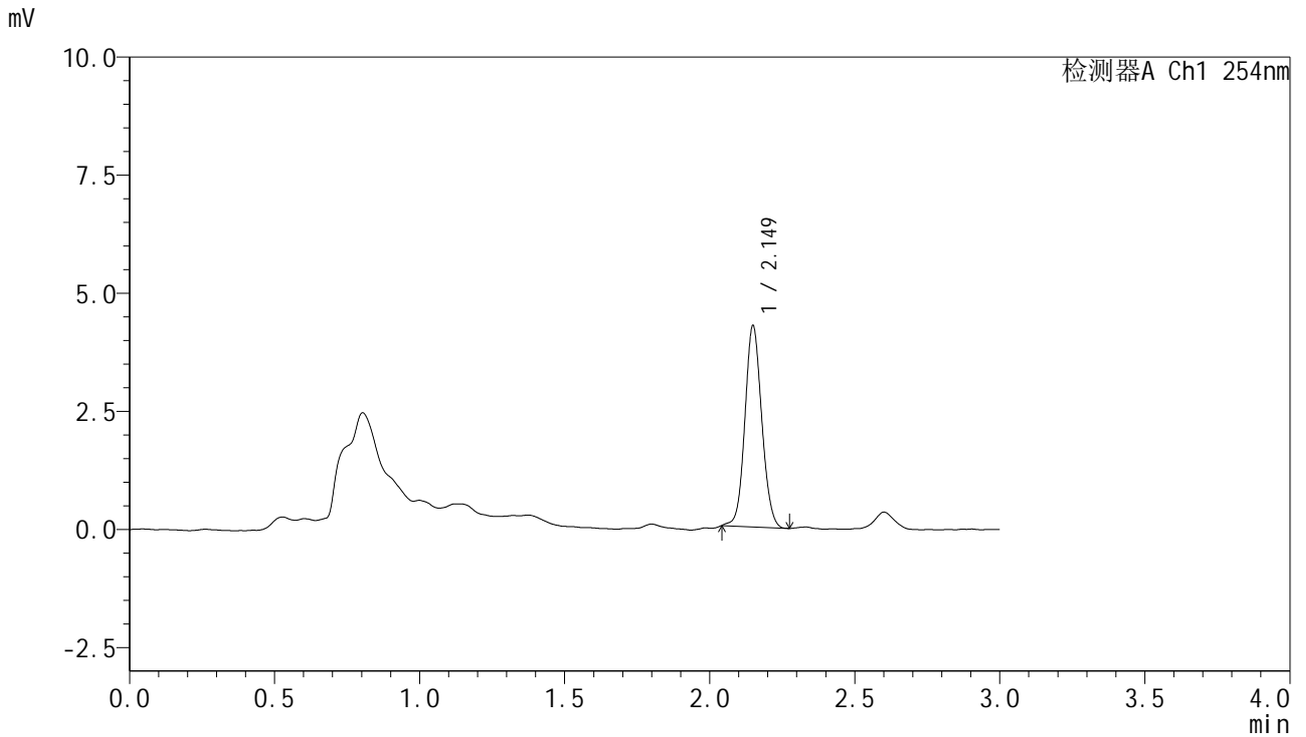


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-112-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:00:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 17261 | 100.000 | 4249 | 6549 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 17261 | 100.000 | 4249 | | | |

图17 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

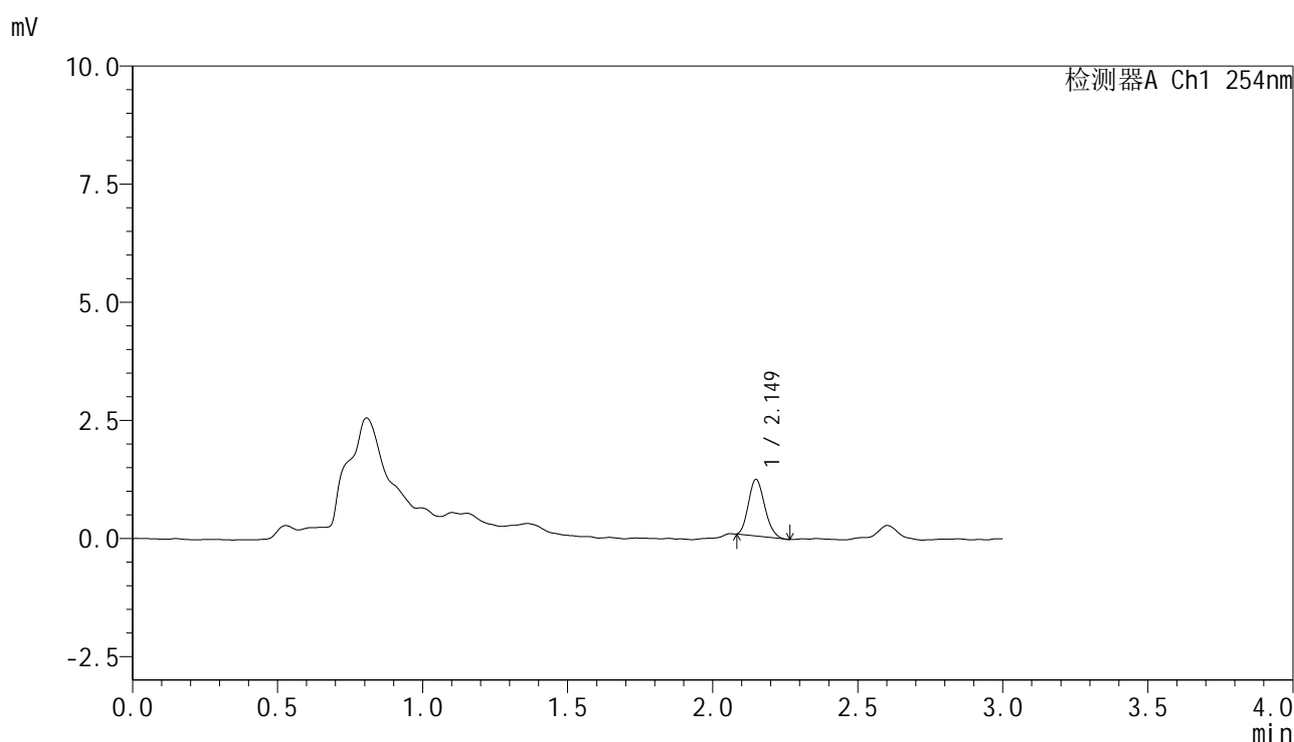


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-113-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-30min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:03:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 4678 | 100.000 | 1196 | 6805 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 4678 | 100.000 | 1196 | | | |

图18 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-30min
 供试品溶液-1

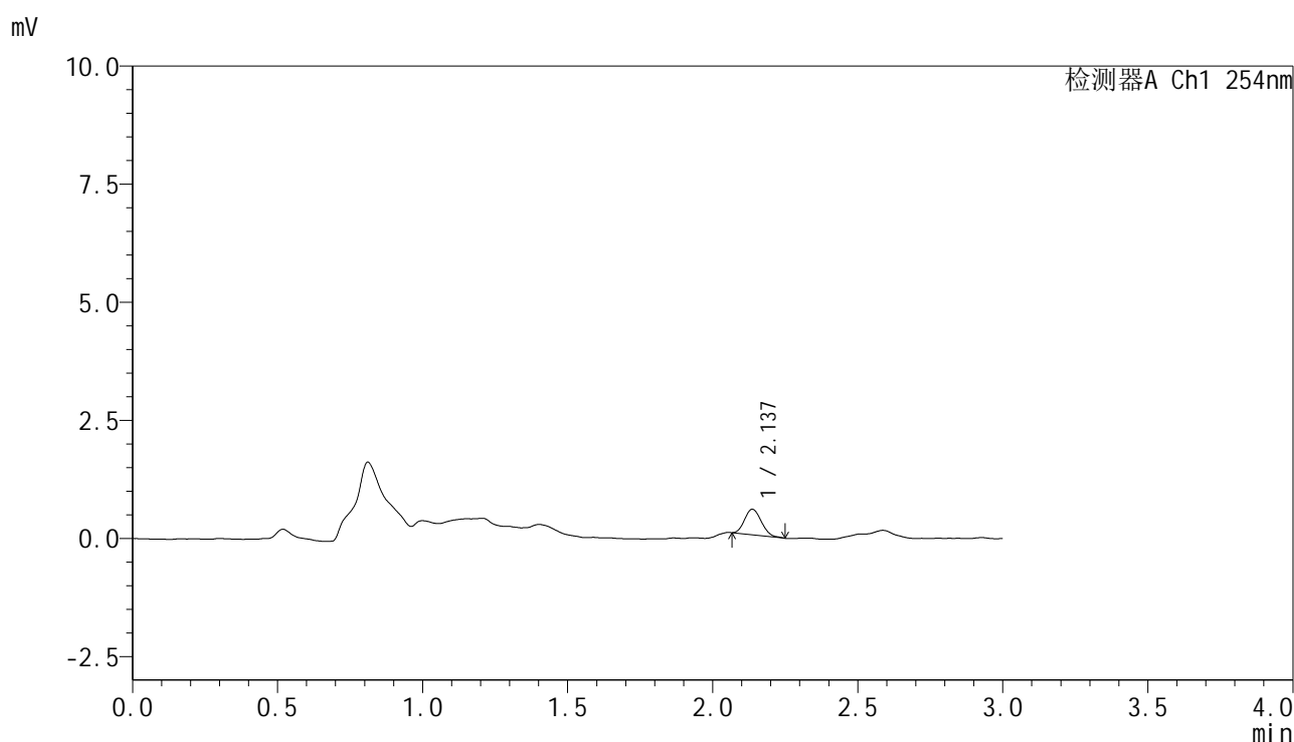


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-114-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:07:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 2159 | 100.000 | 539 | 6371 | 1.129 | -- |
| 总计 | | 2159 | 100.000 | 539 | | | |

图19 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

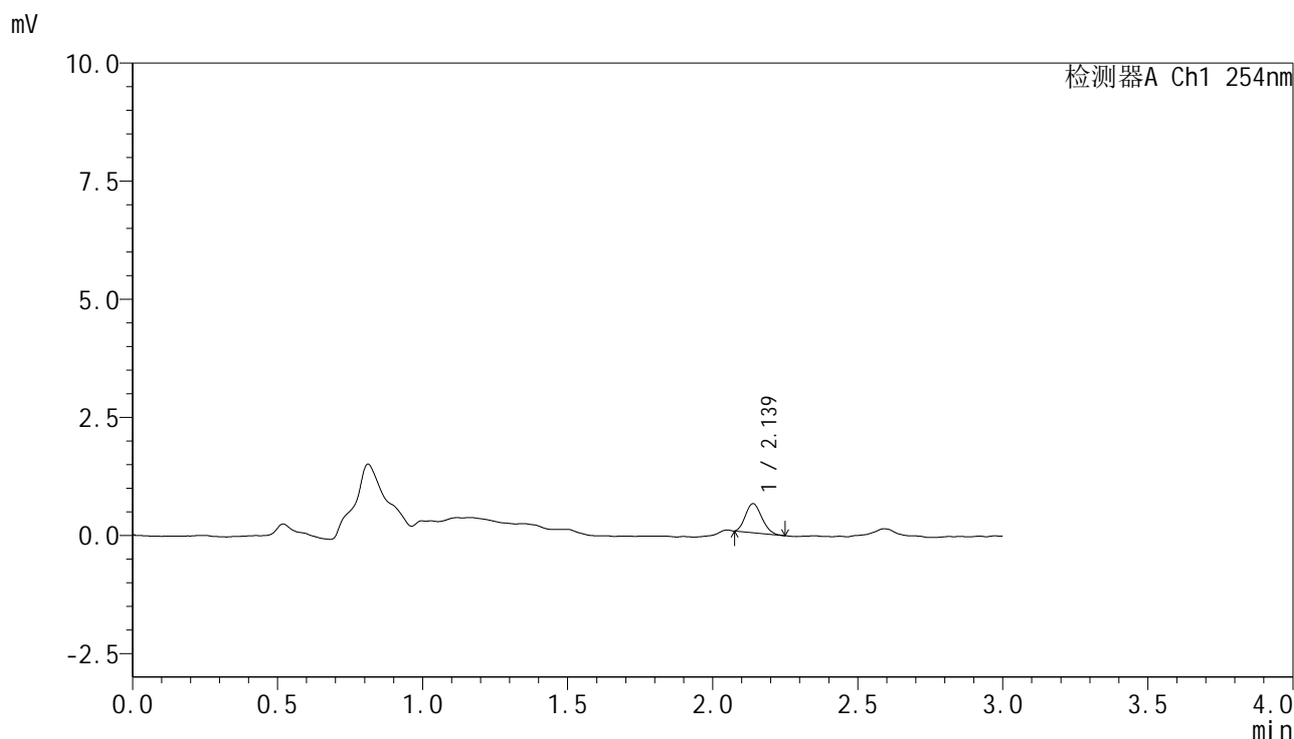


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-115-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:10:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.139 | 2413 | 100.000 | 615 | 6586 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 2413 | 100.000 | 615 | | | |

图20 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

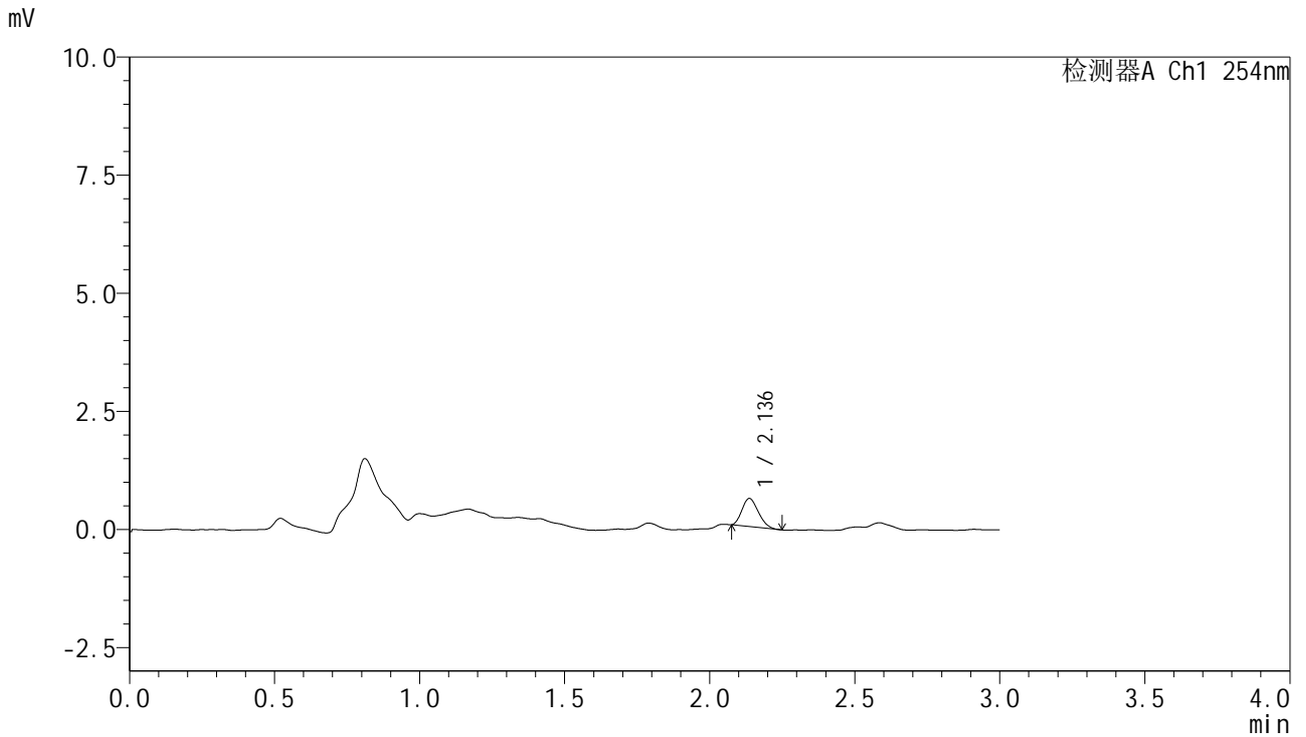


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-116-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:14:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 2321 | 100.000 | 592 | 6437 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 2321 | 100.000 | 592 | | | |

图21 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

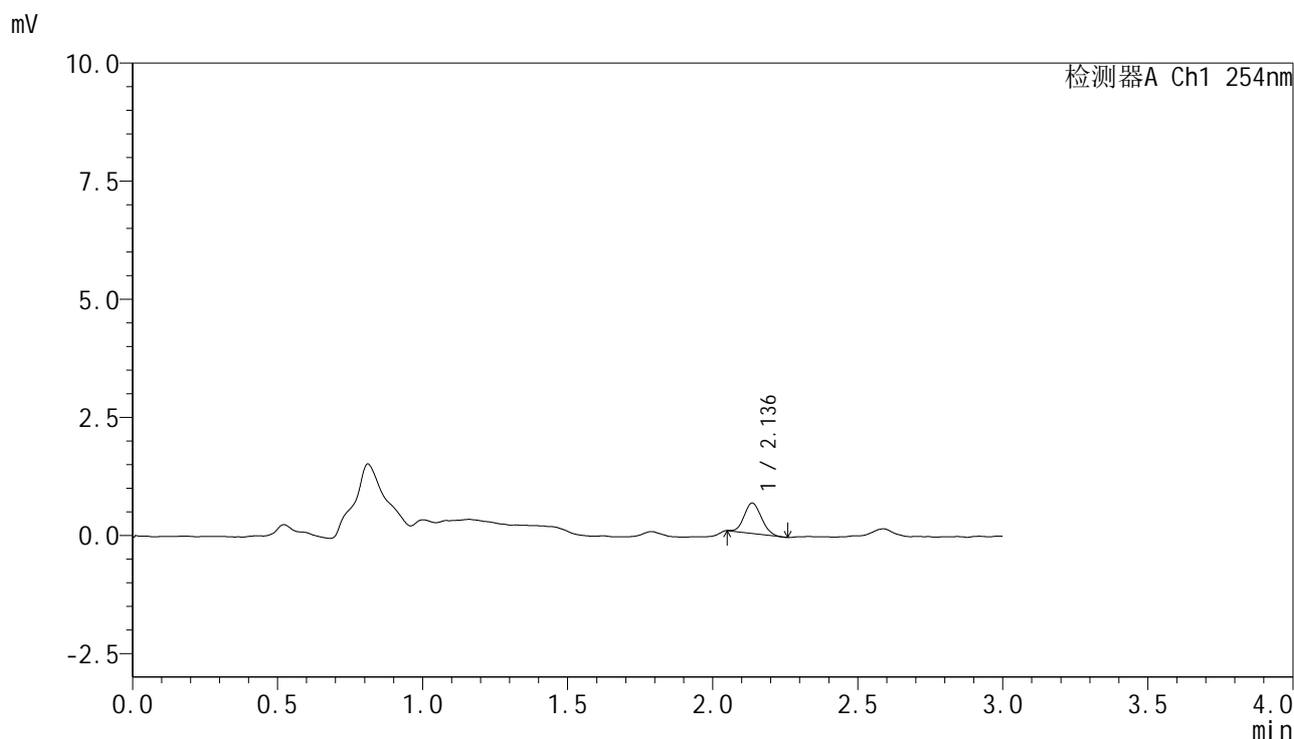


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-117-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:17:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 2661 | 100.000 | 641 | 5854 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 2661 | 100.000 | 641 | | | |

图22 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

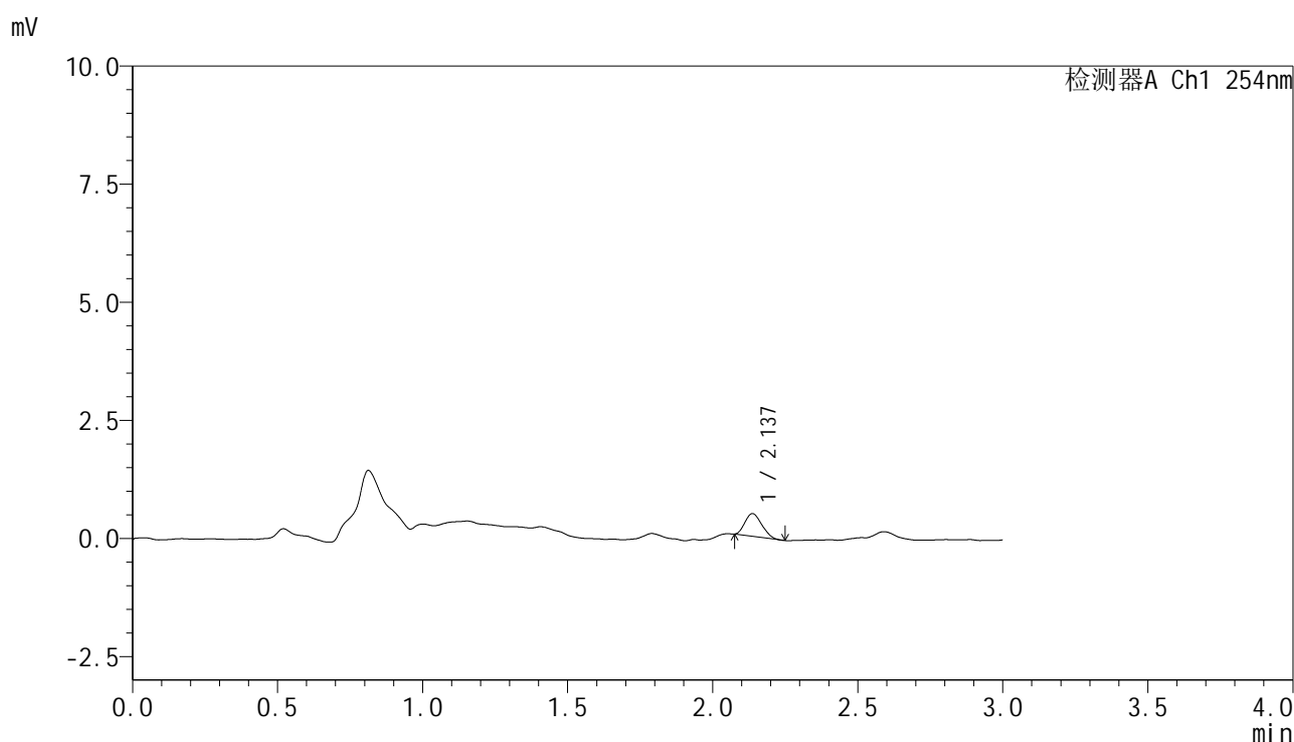


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-118-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:21:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 1930 | 100.000 | 480 | 5983 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 1930 | 100.000 | 480 | | | |

图23 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

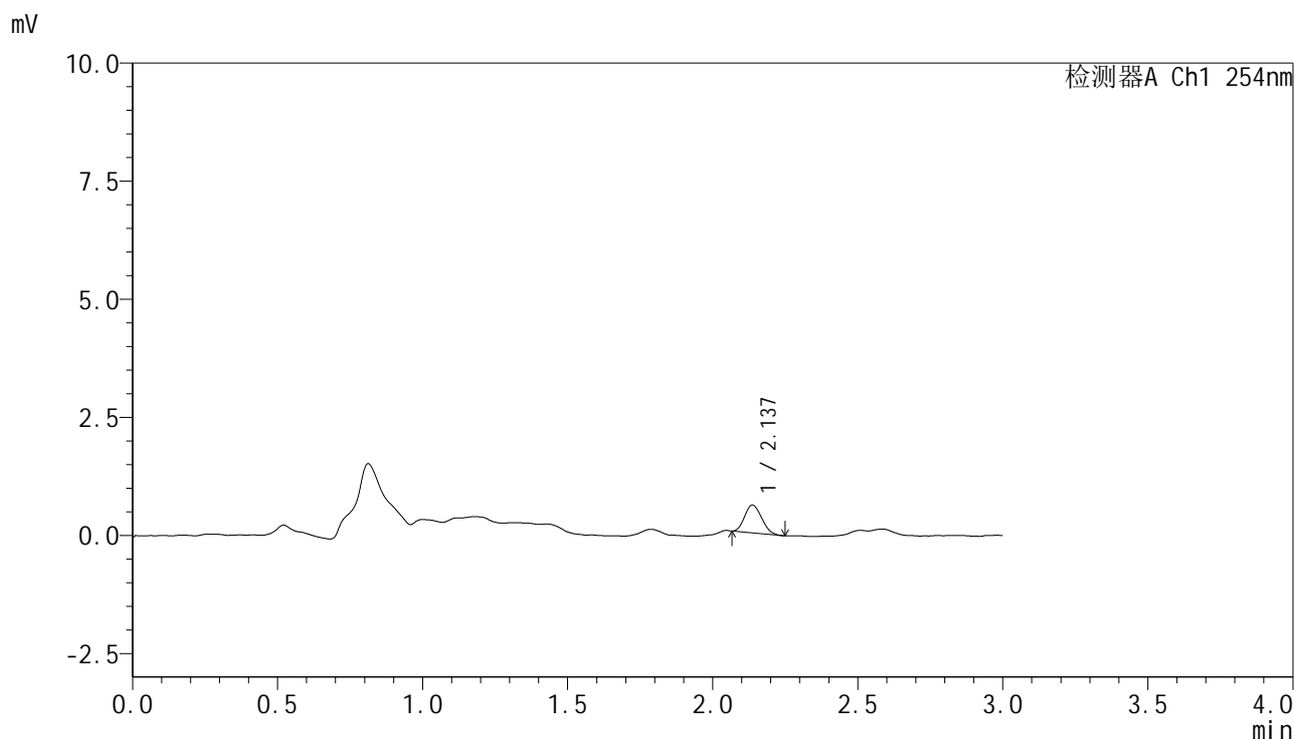


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-119-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-60min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:24:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 2399 | 100.000 | 589 | 5923 | 1.148 | -- |
| 总计 | | 2399 | 100.000 | 589 | | | |

图24 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-60min
 供试品溶液-1

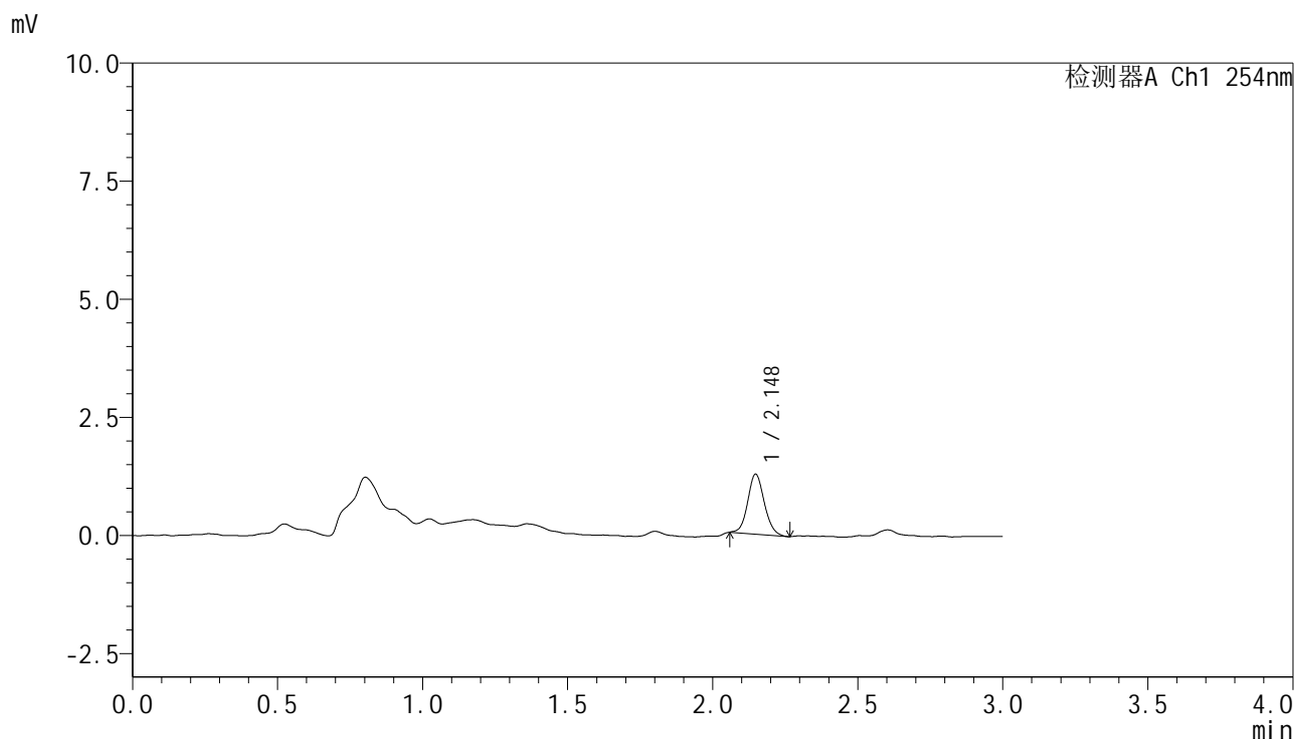


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-120-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:27:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 5080 | 100.000 | 1271 | 6795 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 5080 | 100.000 | 1271 | | | |

图25 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

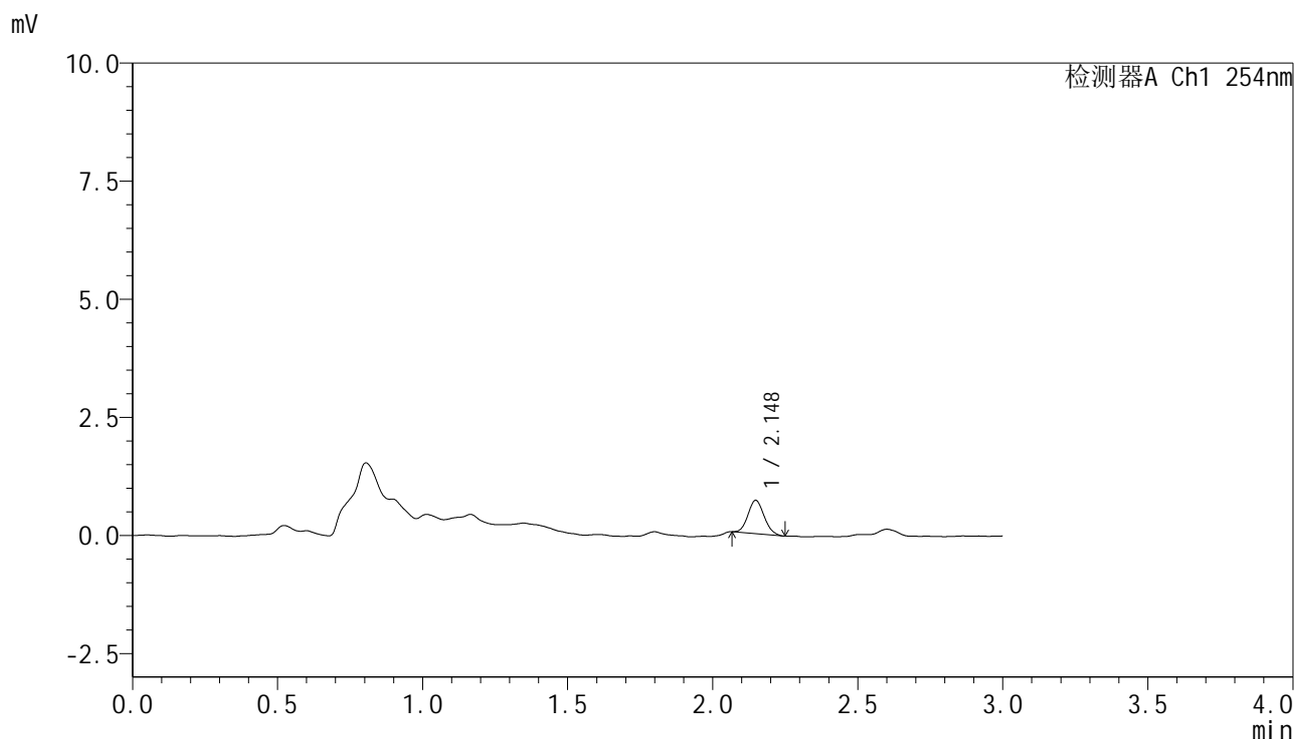


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-121-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:31:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 2736 | 100.000 | 705 | 6915 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 2736 | 100.000 | 705 | | | |

图26 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

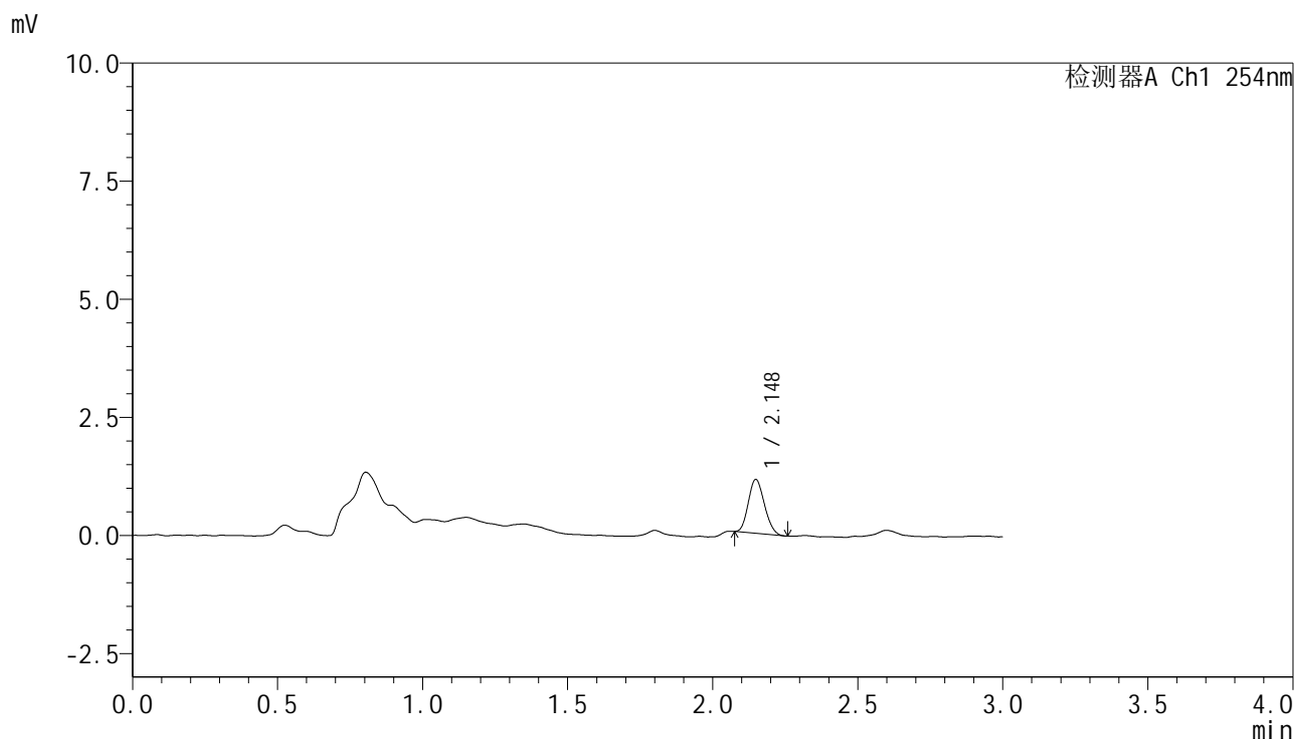


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-122-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:34:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 4392 | 100.000 | 1138 | 6903 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 4392 | 100.000 | 1138 | | | |

图27 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

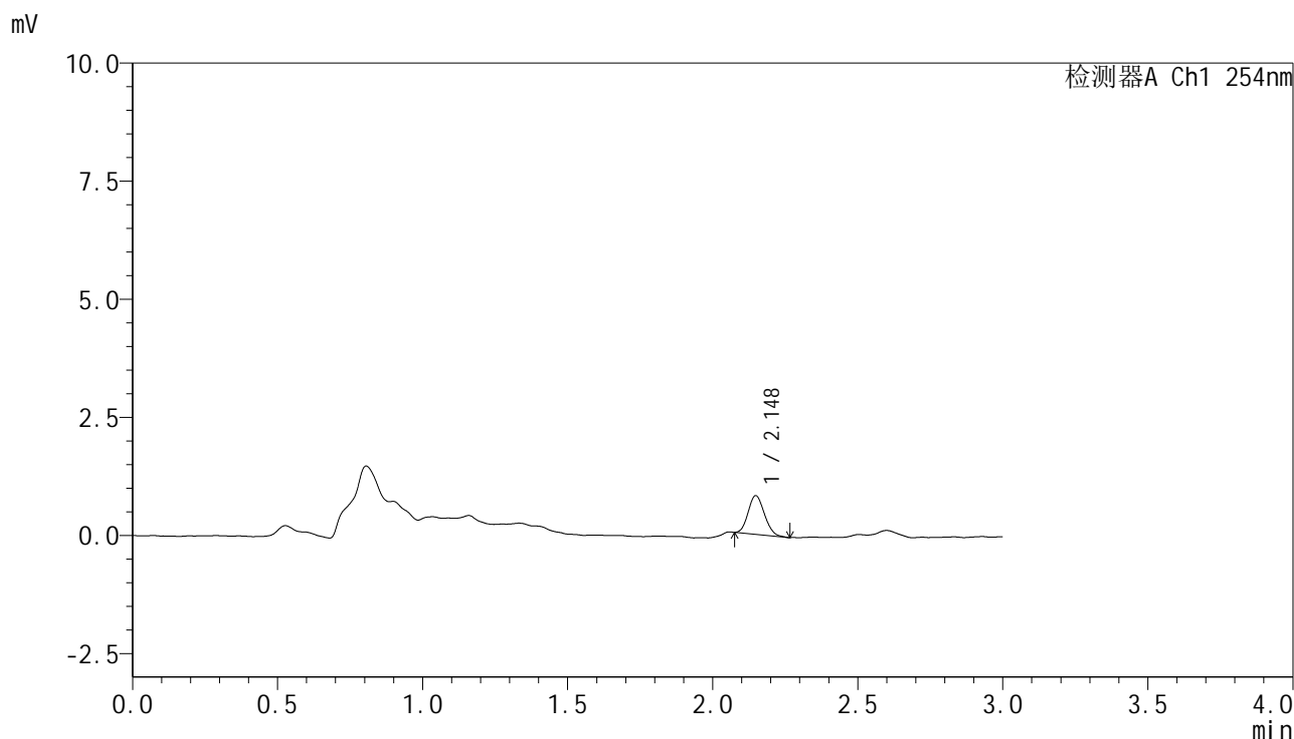


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-123-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:38:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 3187 | 100.000 | 818 | 6793 | 1.139 | -- |
| 总计 | | 3187 | 100.000 | 818 | | | |

图28 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

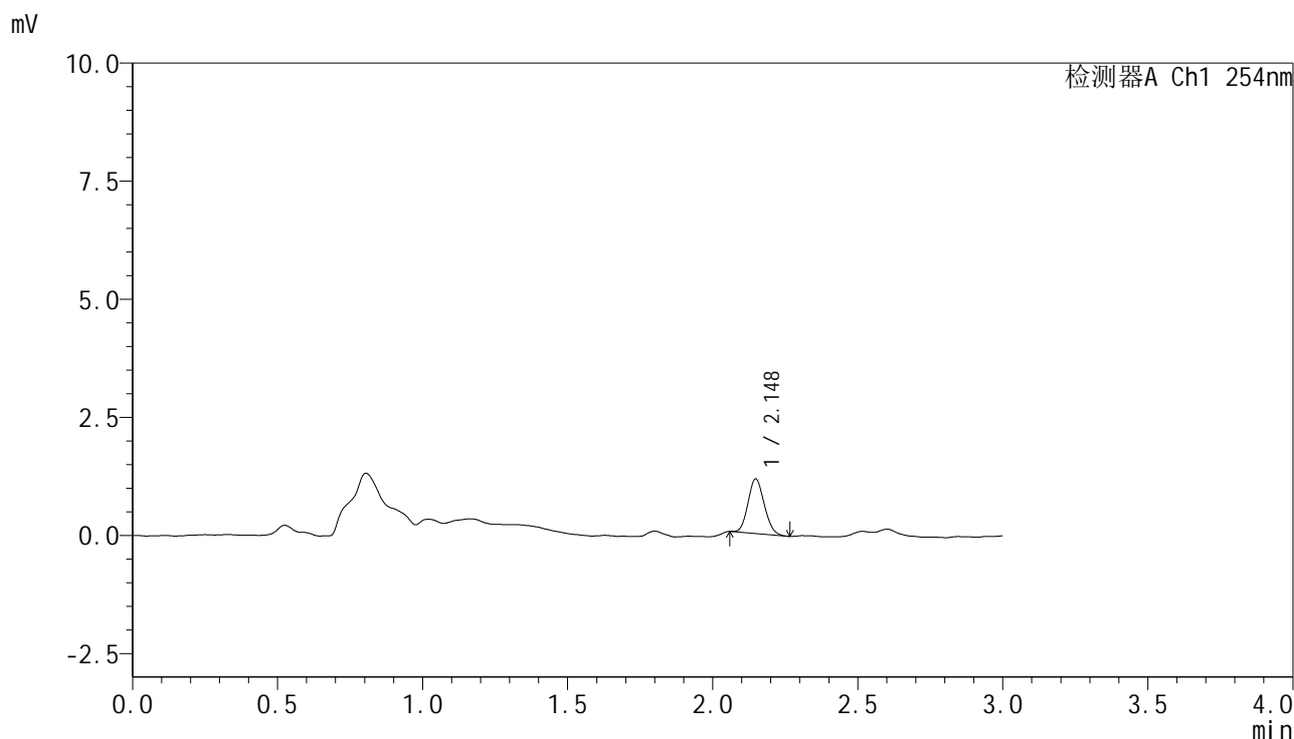


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-124-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:41:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 4505 | 100.000 | 1156 | 6830 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 4505 | 100.000 | 1156 | | | |

图29 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

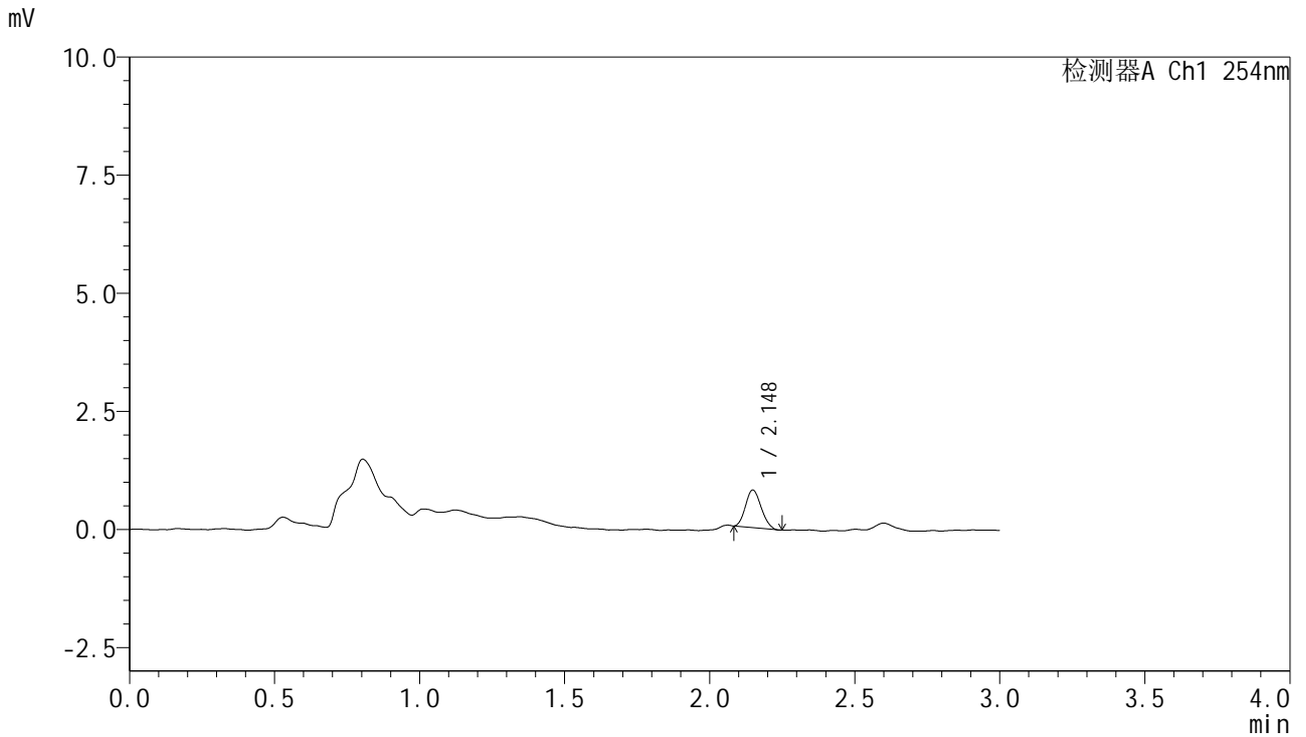


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-125-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-60min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:45:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 2985 | 100.000 | 792 | 7239 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 2985 | 100.000 | 792 | | | |

图30 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-60min
 供试品溶液-1

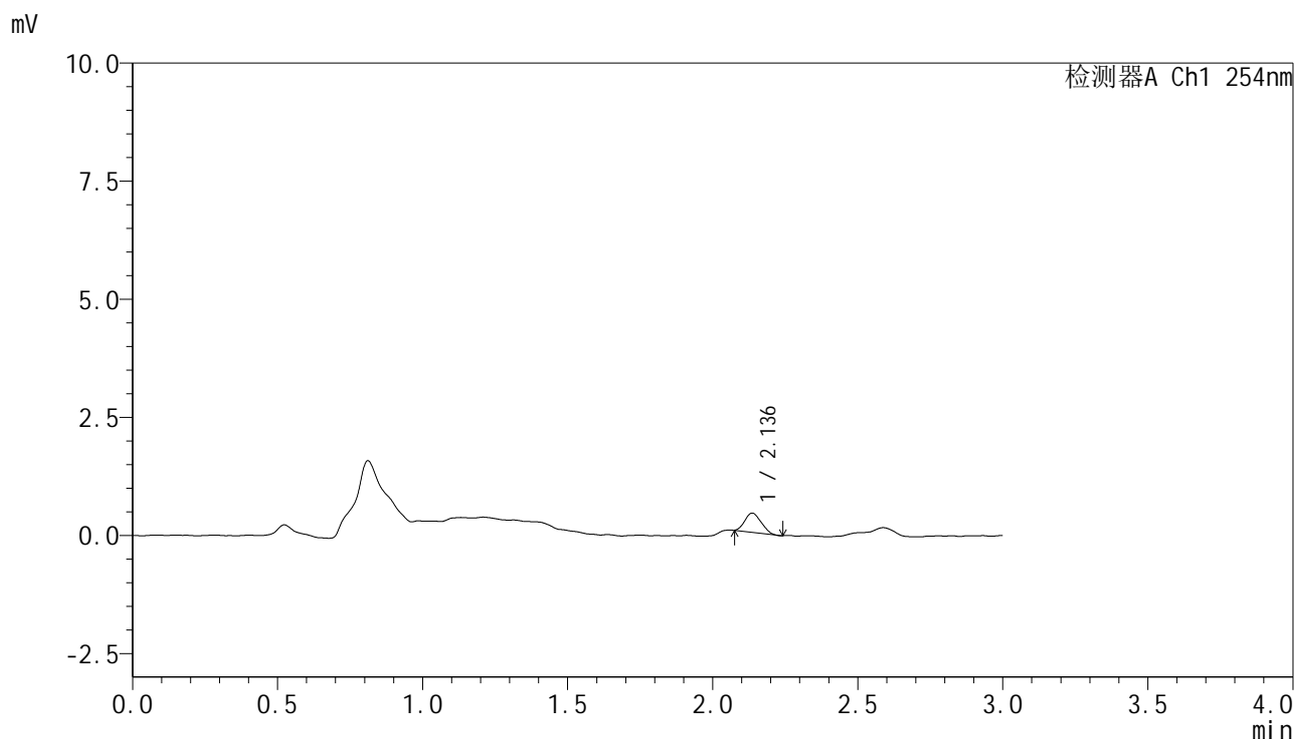


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-126-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:48:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 1573 | 100.000 | 404 | 6353 | 1.149 | -- |
| 总计 | | 1573 | 100.000 | 404 | | | |

图31 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

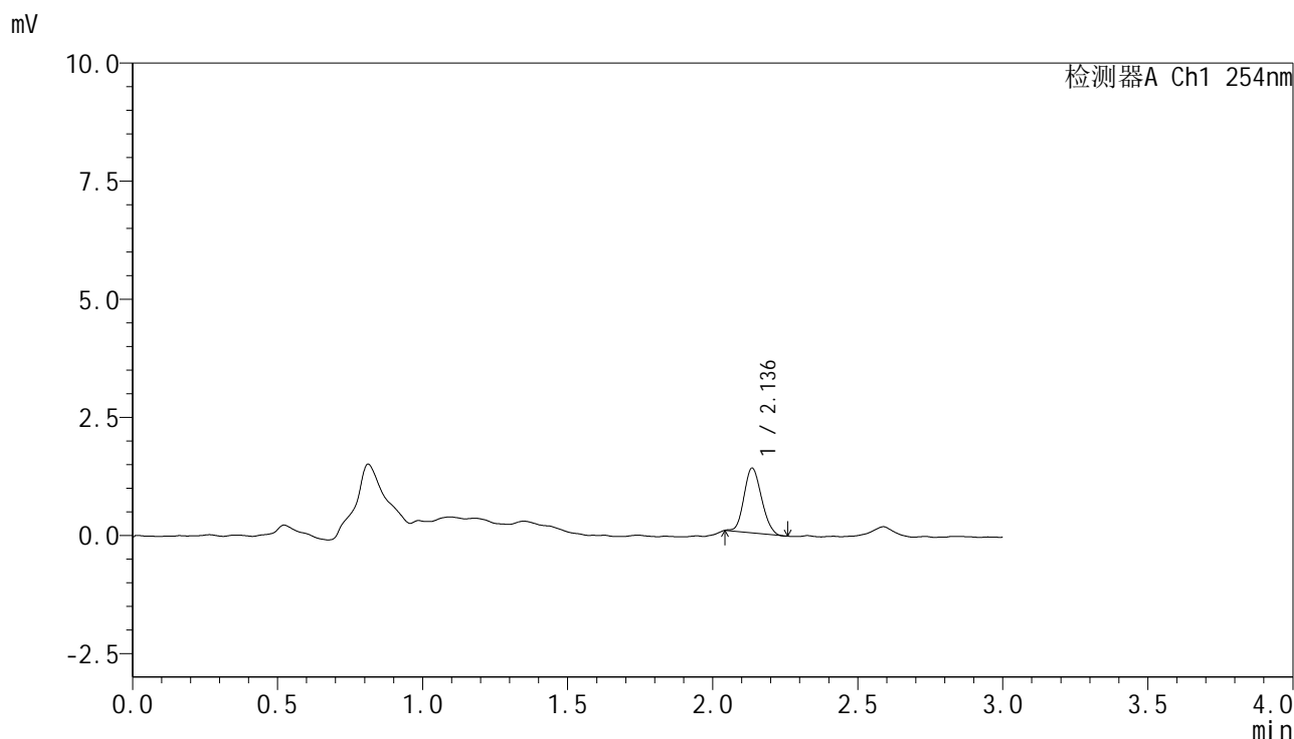


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-127-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:52:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 5792 | 100.000 | 1369 | 5728 | 1.132 | -- |
| 总计 | | 5792 | 100.000 | 1369 | | | |

图32 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

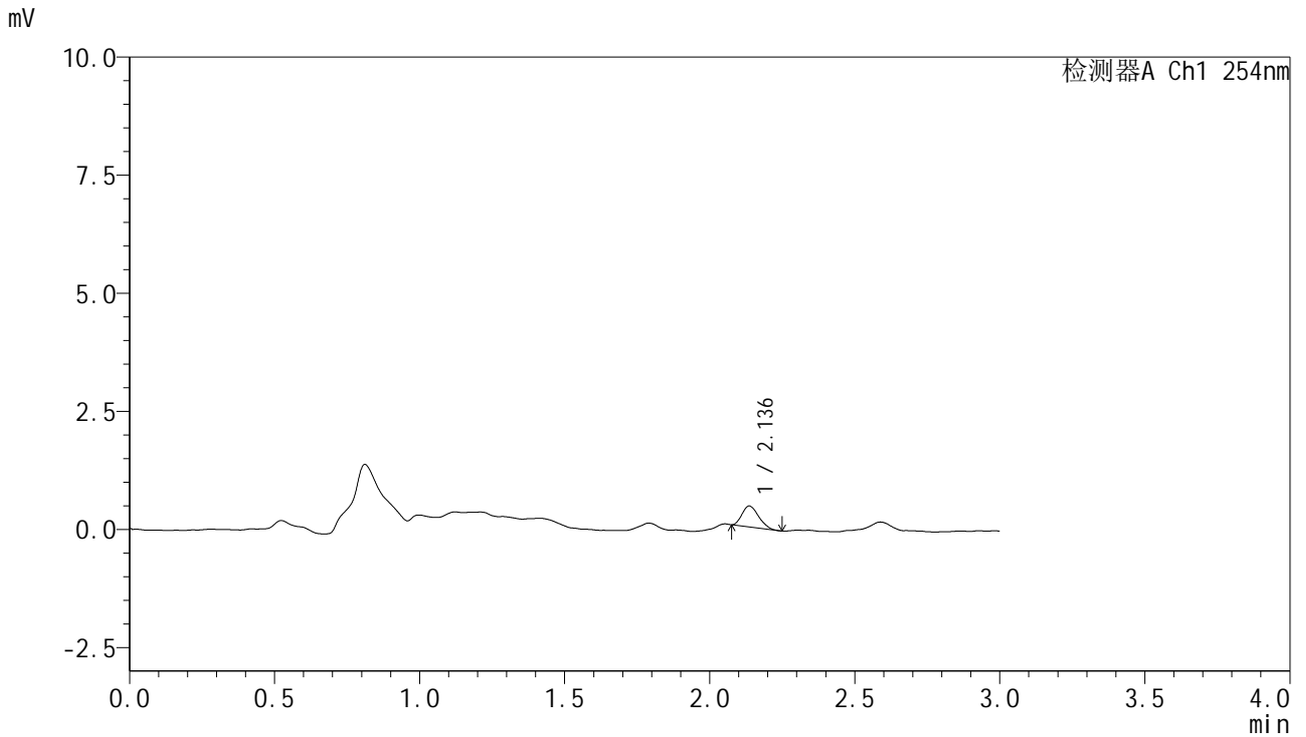


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-128-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:55:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 1751 | 100.000 | 441 | 6427 | 1.237 | -- |
| 总计 | | 1751 | 100.000 | 441 | | | |

图33 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

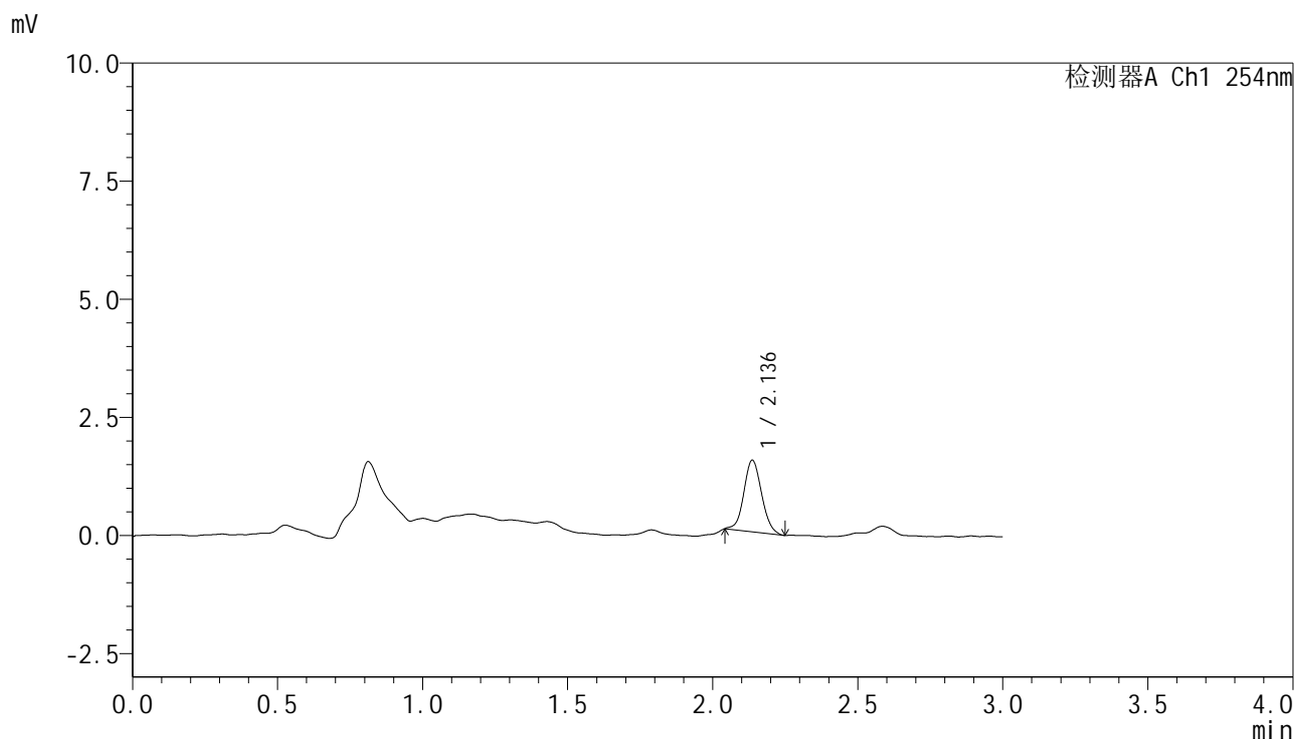


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-129-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 16:59:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 6485 | 100.000 | 1513 | 5828 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 6485 | 100.000 | 1513 | | | |

图34 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

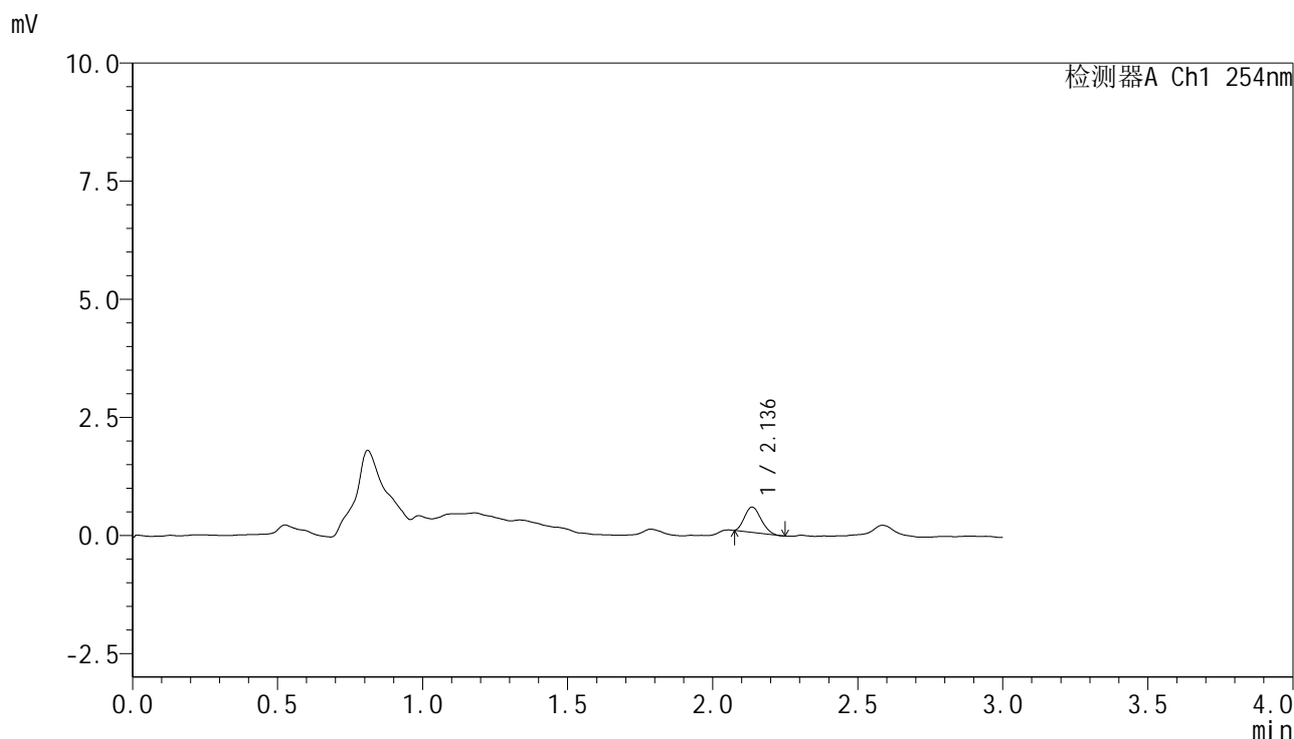


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-130-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:02:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 2093 | 100.000 | 531 | 6458 | 1.182 | -- |
| 总计 | | 2093 | 100.000 | 531 | | | |

图35 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

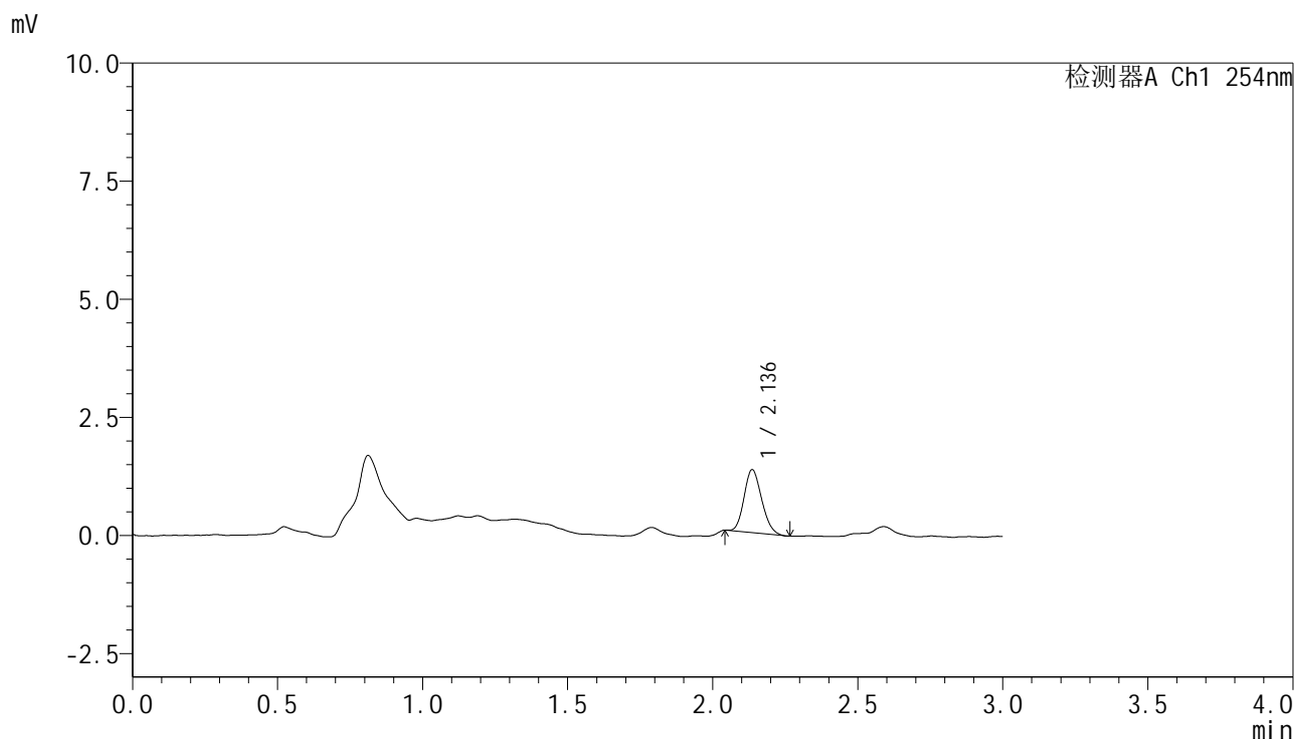


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-131-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-120min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:06:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:31:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 5647 | 100.000 | 1331 | 5752 | 1.164 | -- |
| 总计 | | 5647 | 100.000 | 1331 | | | |

图36 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-120min
 供试品溶液-1

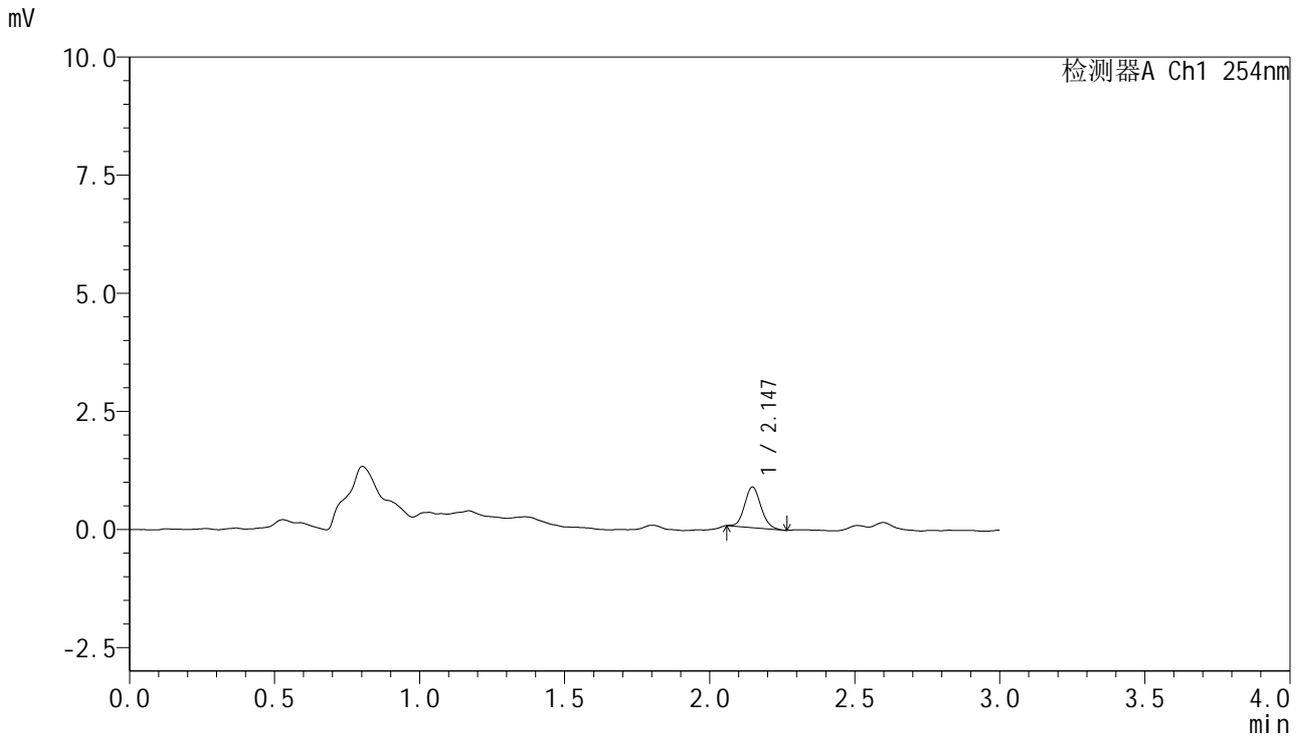


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-132-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 100 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:09:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3362 | 100.000 | 859 | 6966 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 3362 | 100.000 | 859 | | | |

图37 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

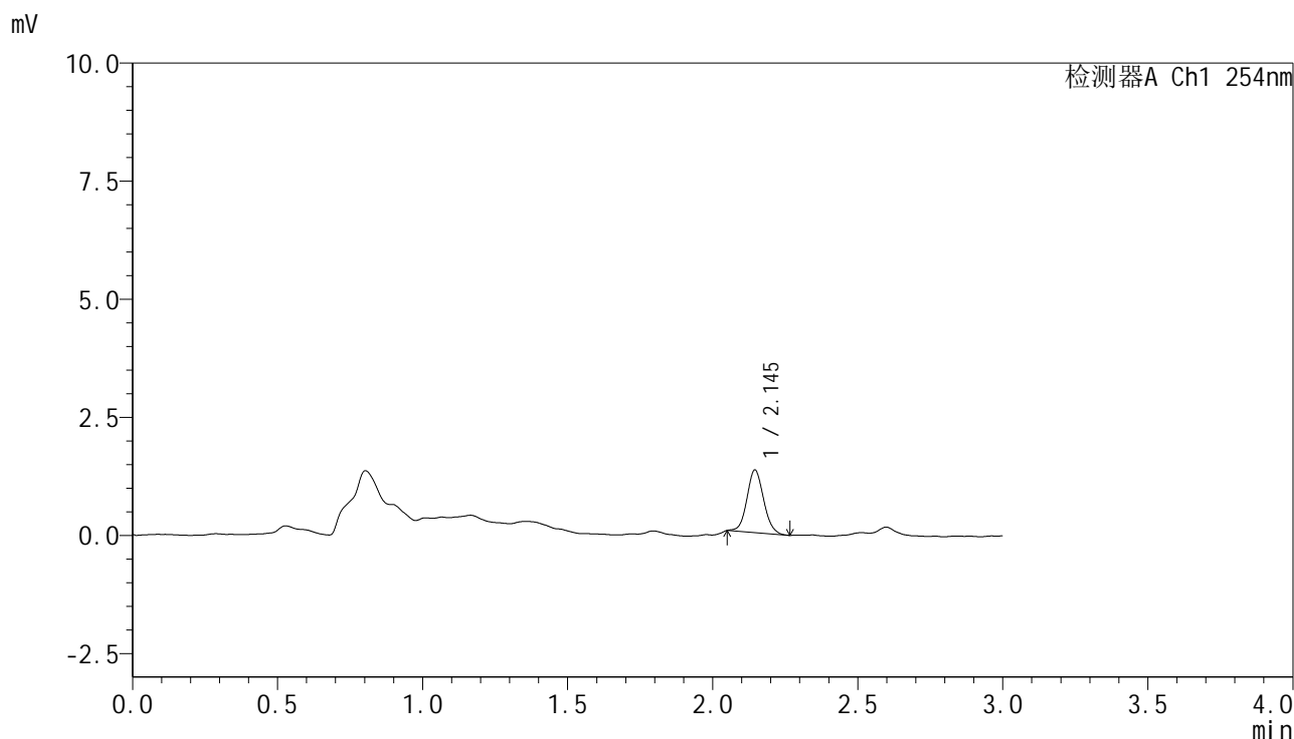


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-133-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:13:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 5317 | 100.000 | 1325 | 6629 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 5317 | 100.000 | 1325 | | | |

图38 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

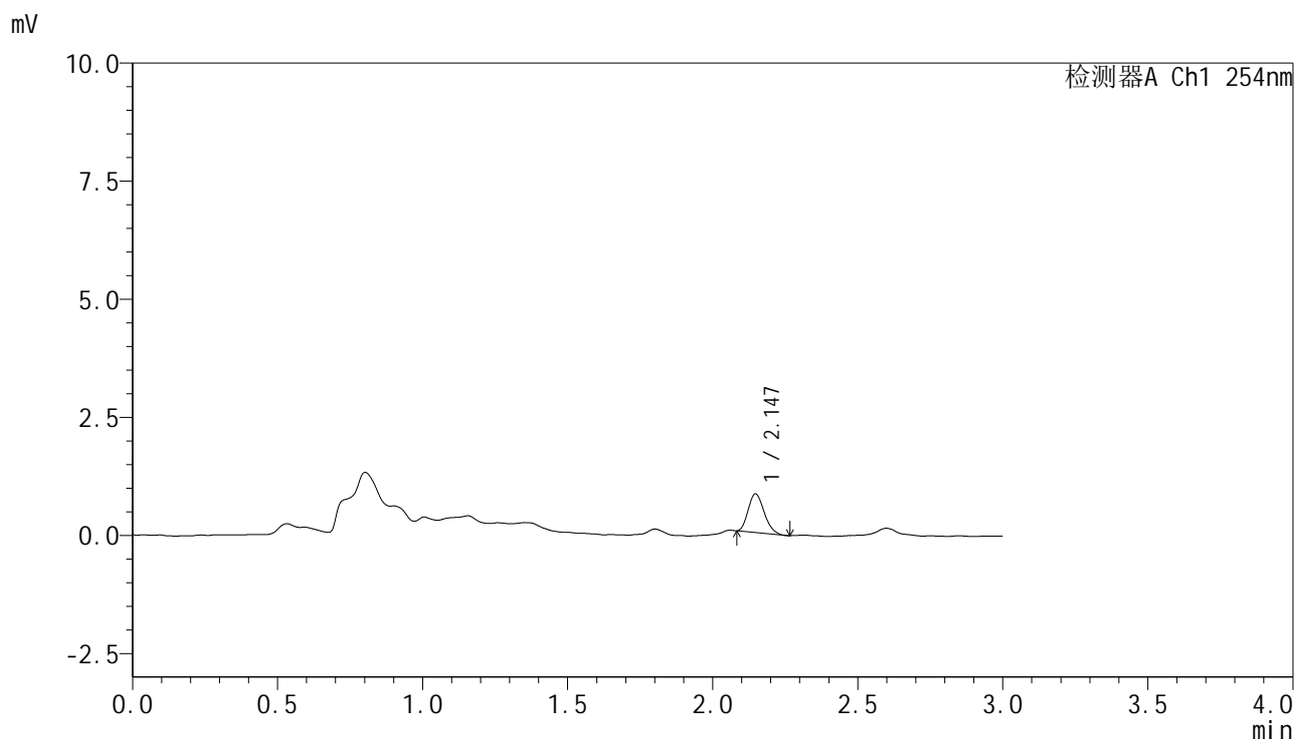


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-134-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:16:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:06 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3139 | 100.000 | 819 | 7027 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 3139 | 100.000 | 819 | | | |

图39 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

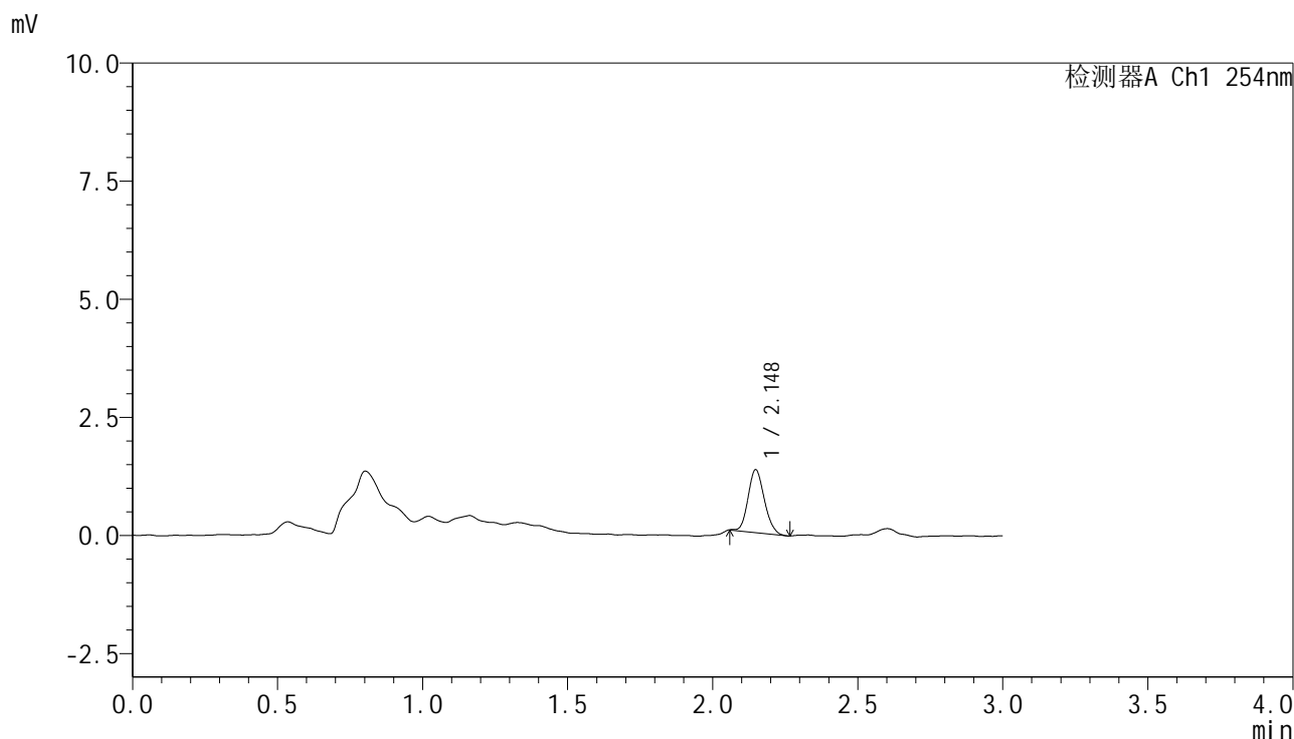


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-135-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:20:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:09 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 5184 | 100.000 | 1331 | 6895 | 1.144 | -- |
| 总计 | | 5184 | 100.000 | 1331 | | | |

图40 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

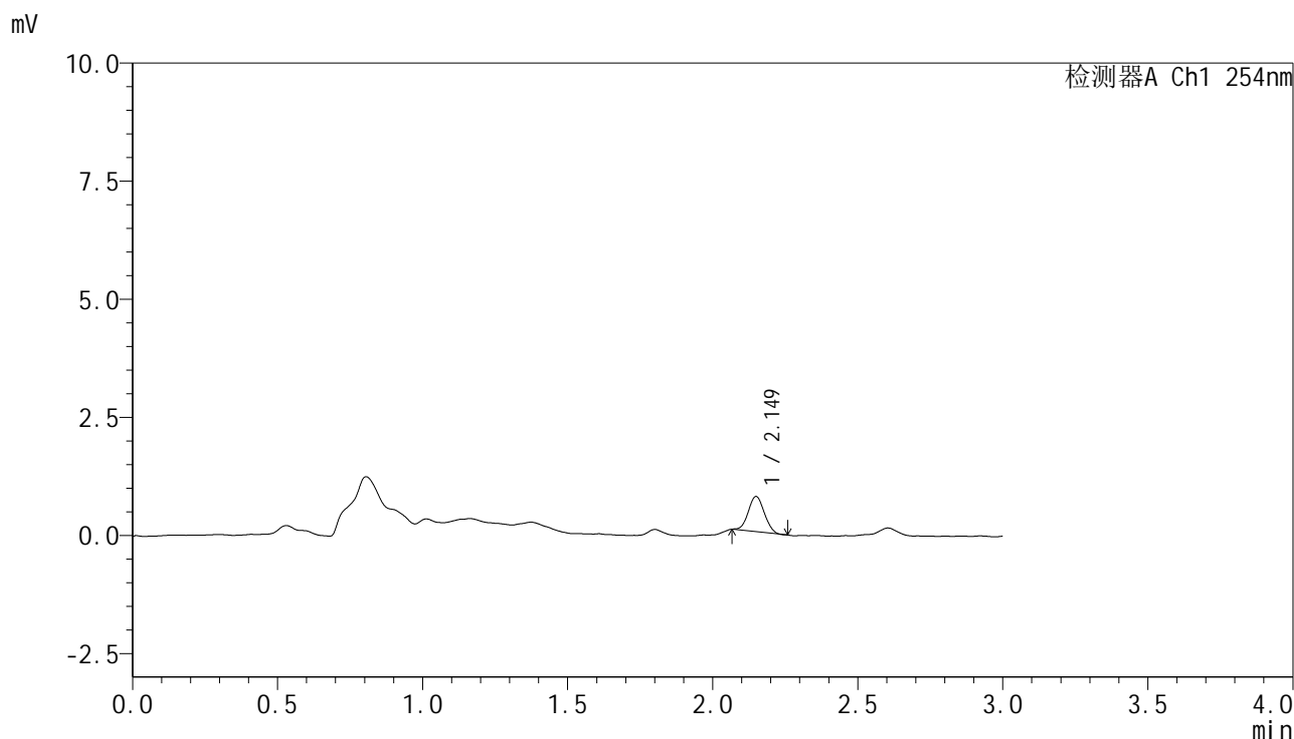


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-136-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:23:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.149 | 2870 | 100.000 | 744 | 7001 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 2870 | 100.000 | 744 | | | |

图41 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

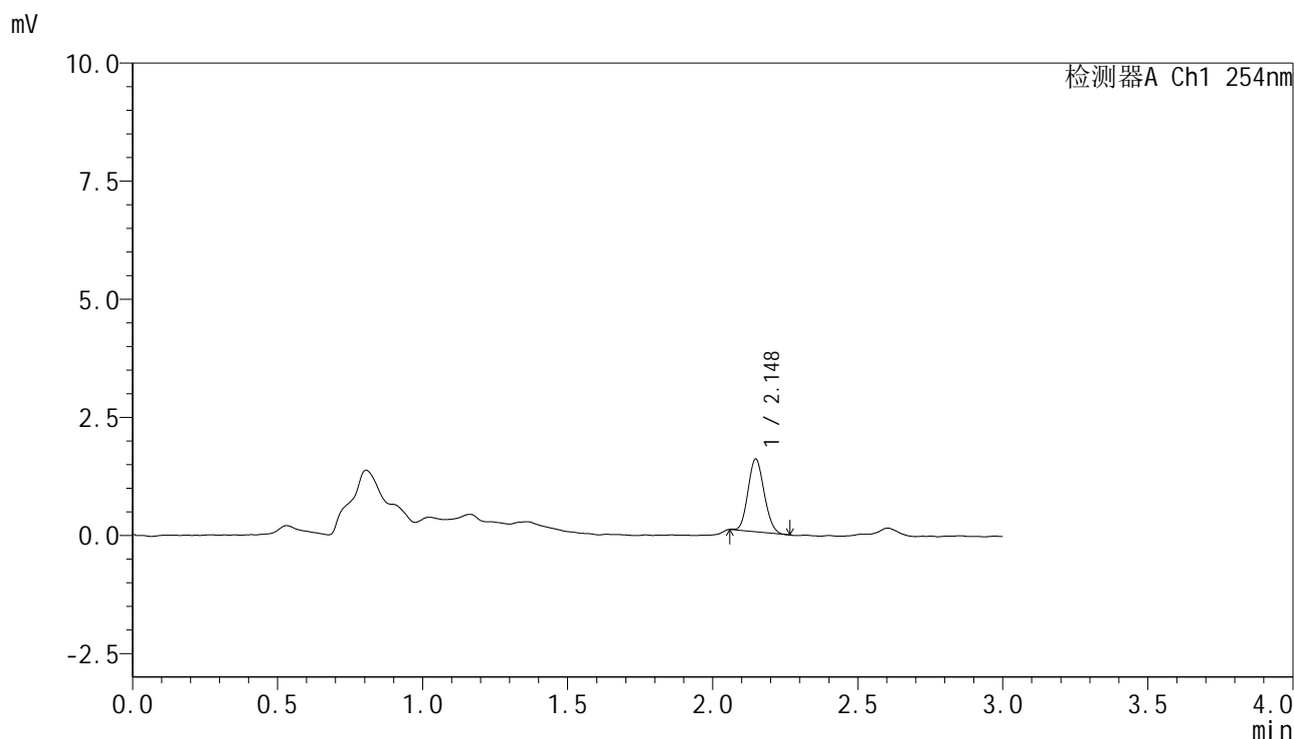


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-137-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-120min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:26:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.148 | 5985 | 100.000 | 1541 | 6882 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 5985 | 100.000 | 1541 | | | |

图42 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-120min
 供试品溶液-1

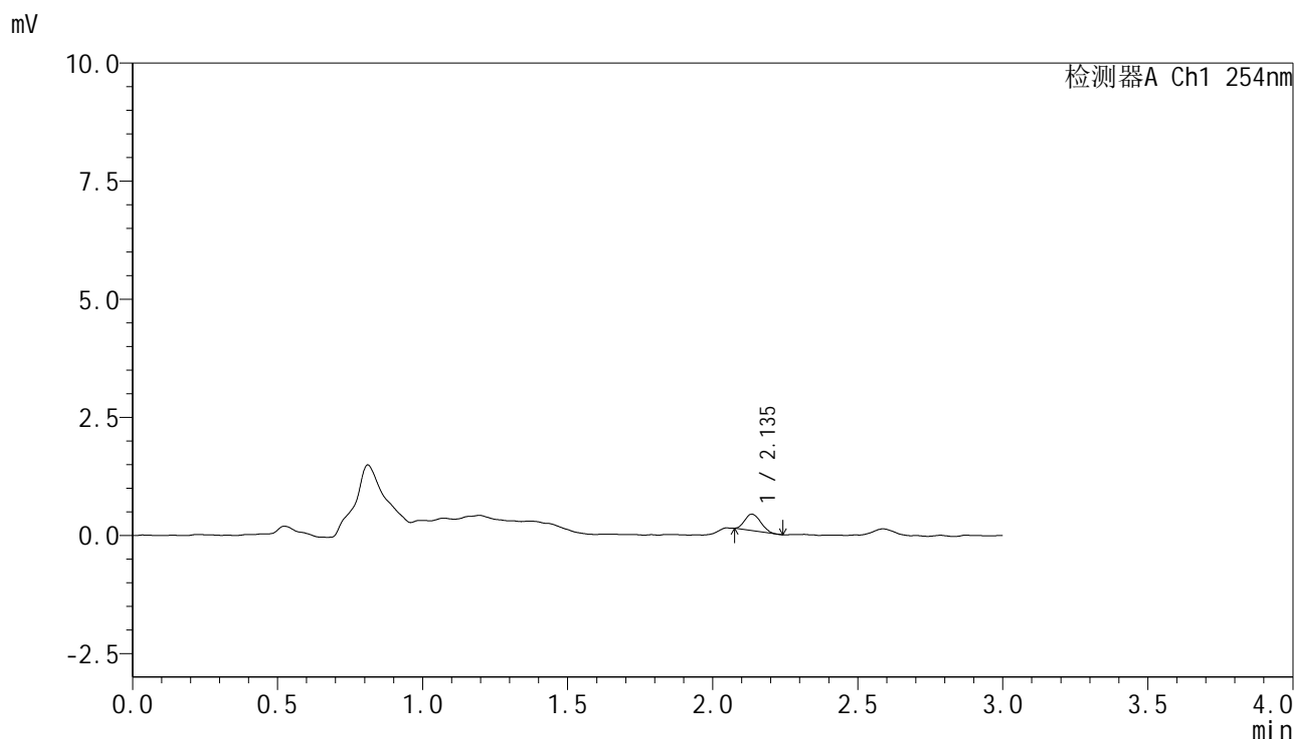


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-138-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:30:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 1313 | 100.000 | 344 | 6877 | 1.151 | -- |
| 总计 | | 1313 | 100.000 | 344 | | | |

图43 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

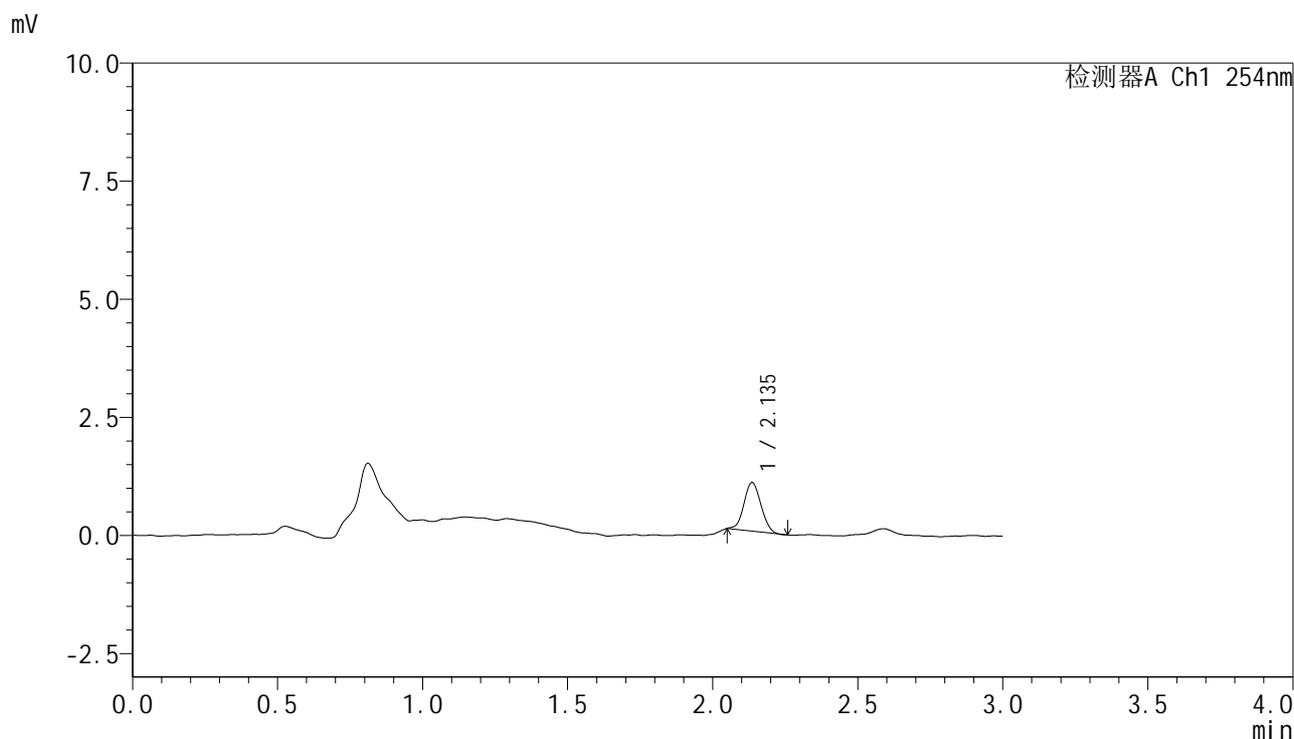


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-139-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:33:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 4211 | 100.000 | 1025 | 6186 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 4211 | 100.000 | 1025 | | | |

图44 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

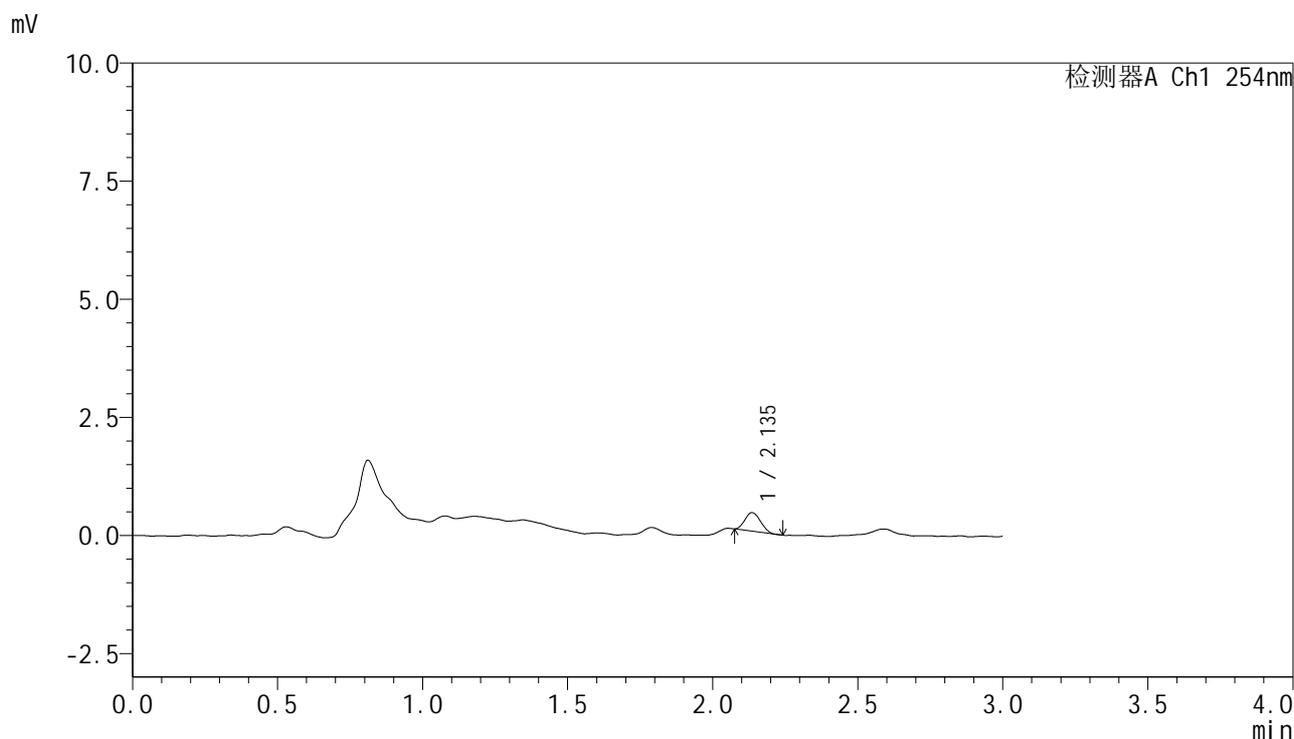


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-140-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:37:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 1457 | 100.000 | 389 | 7005 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 1457 | 100.000 | 389 | | | |

图45 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

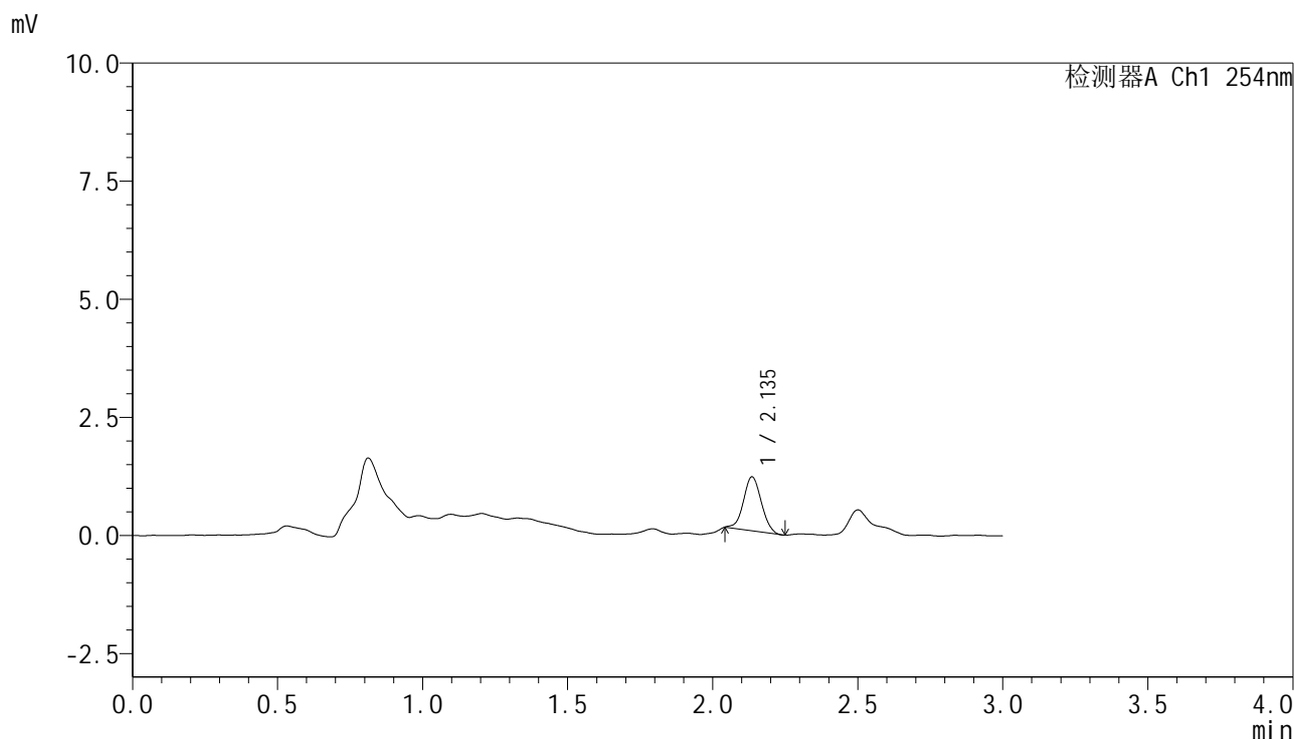


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-141-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:40:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:25 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 4918 | 100.000 | 1139 | 5687 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 4918 | 100.000 | 1139 | | | |

图46 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

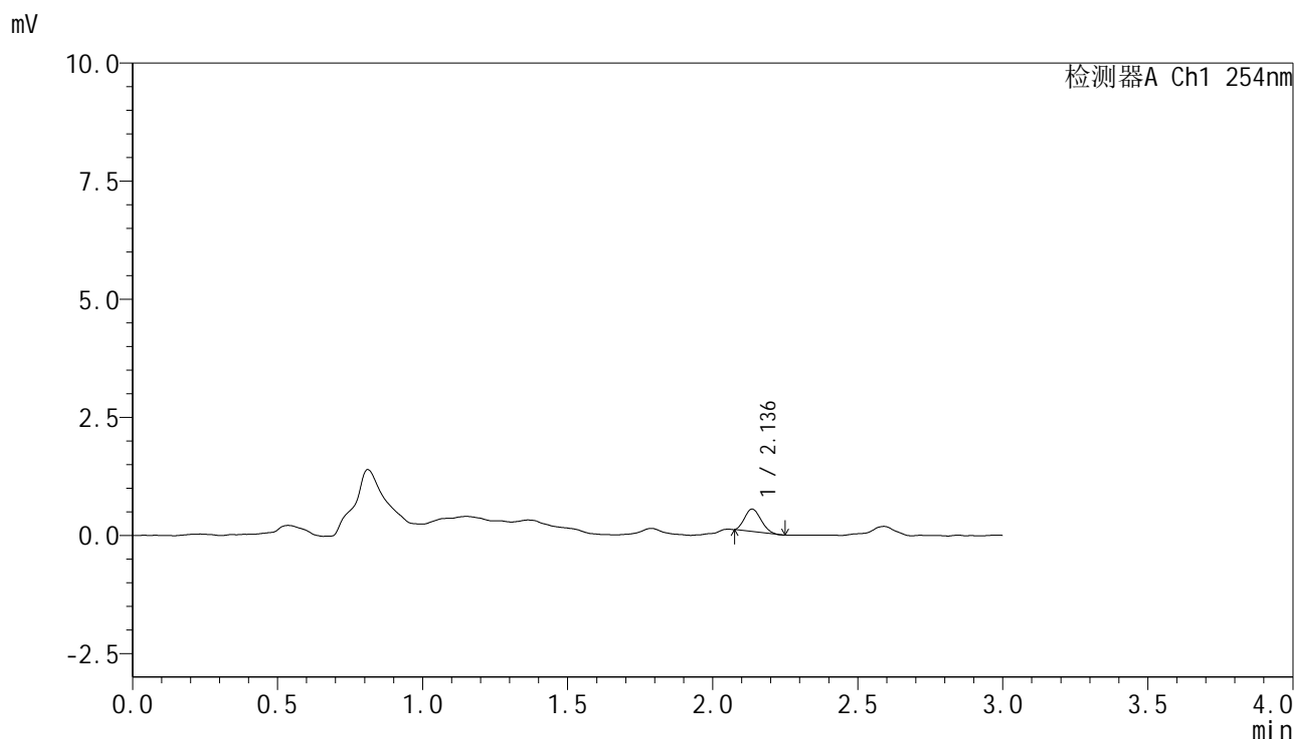


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-142-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:44:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.136 | 1858 | 100.000 | 474 | 6366 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 1858 | 100.000 | 474 | | | |

图47 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

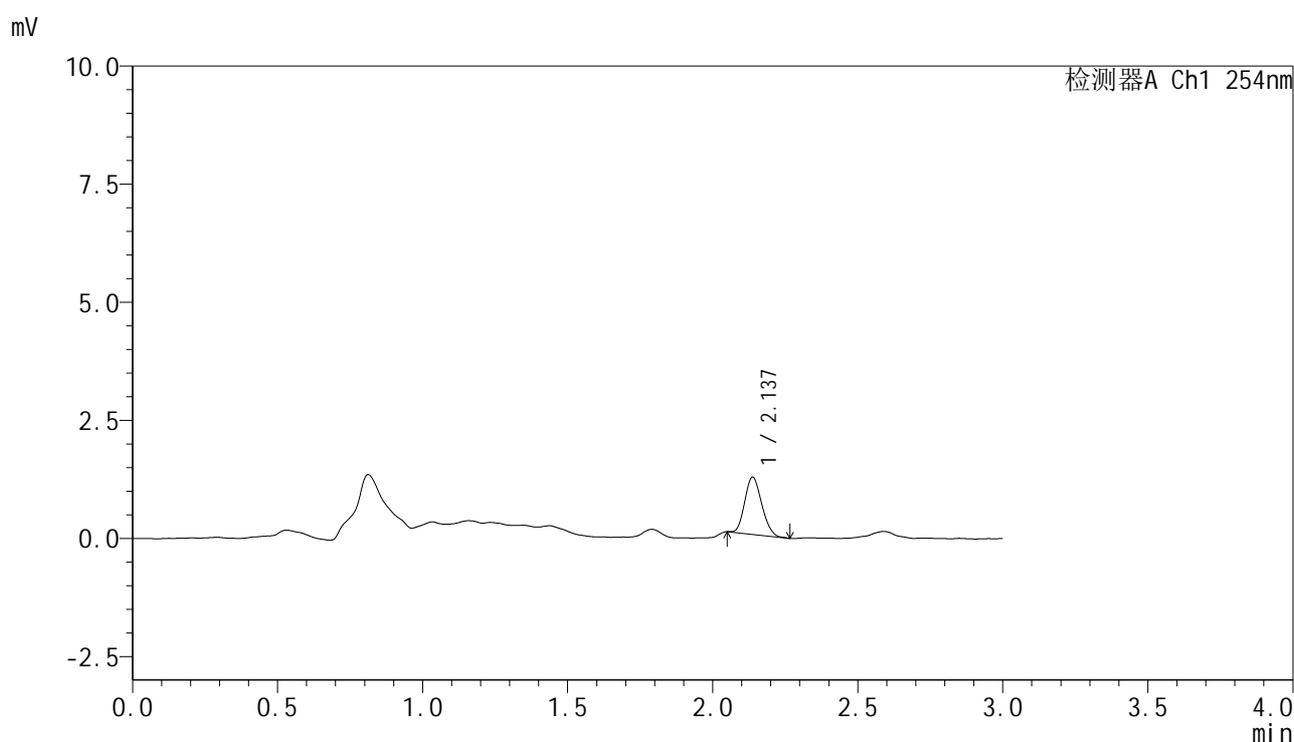


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-143-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-180min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:47:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 4936 | 100.000 | 1211 | 6175 | 1.156 | -- |
| 总计 | | 4936 | 100.000 | 1211 | | | |

图48 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-180min
 供试品溶液-1

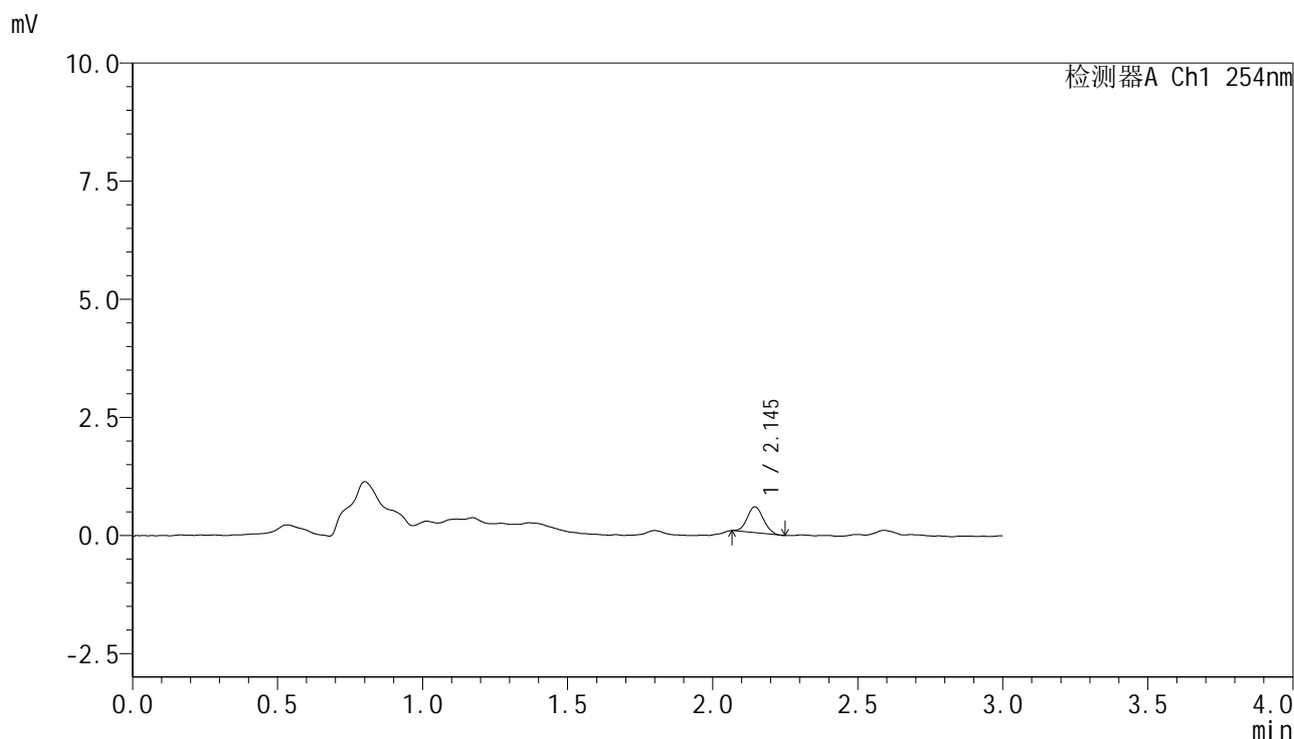


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-144-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:51:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 2105 | 100.000 | 546 | 6977 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 2105 | 100.000 | 546 | | | |

图49 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

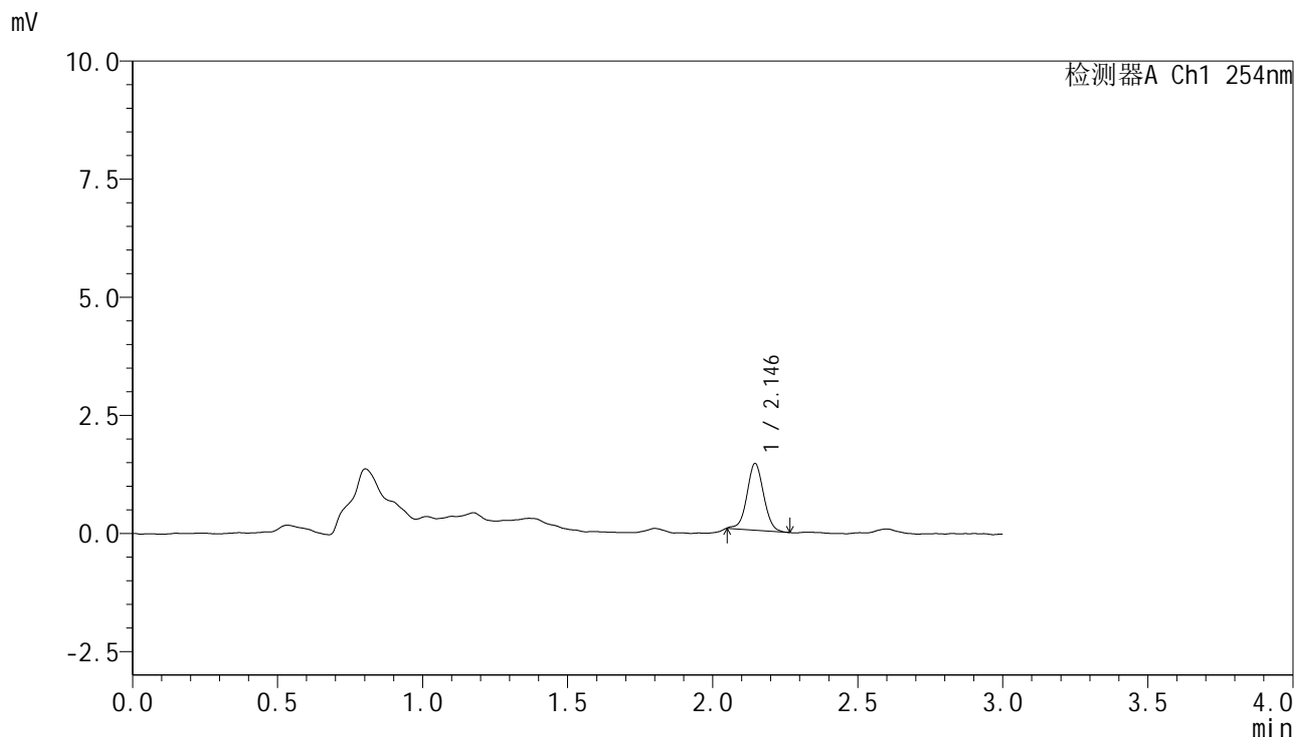


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-145-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:54:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:36 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 5630 | 100.000 | 1412 | 6722 | 1.032 | -- |
| 总计 | | 5630 | 100.000 | 1412 | | | |

图50 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

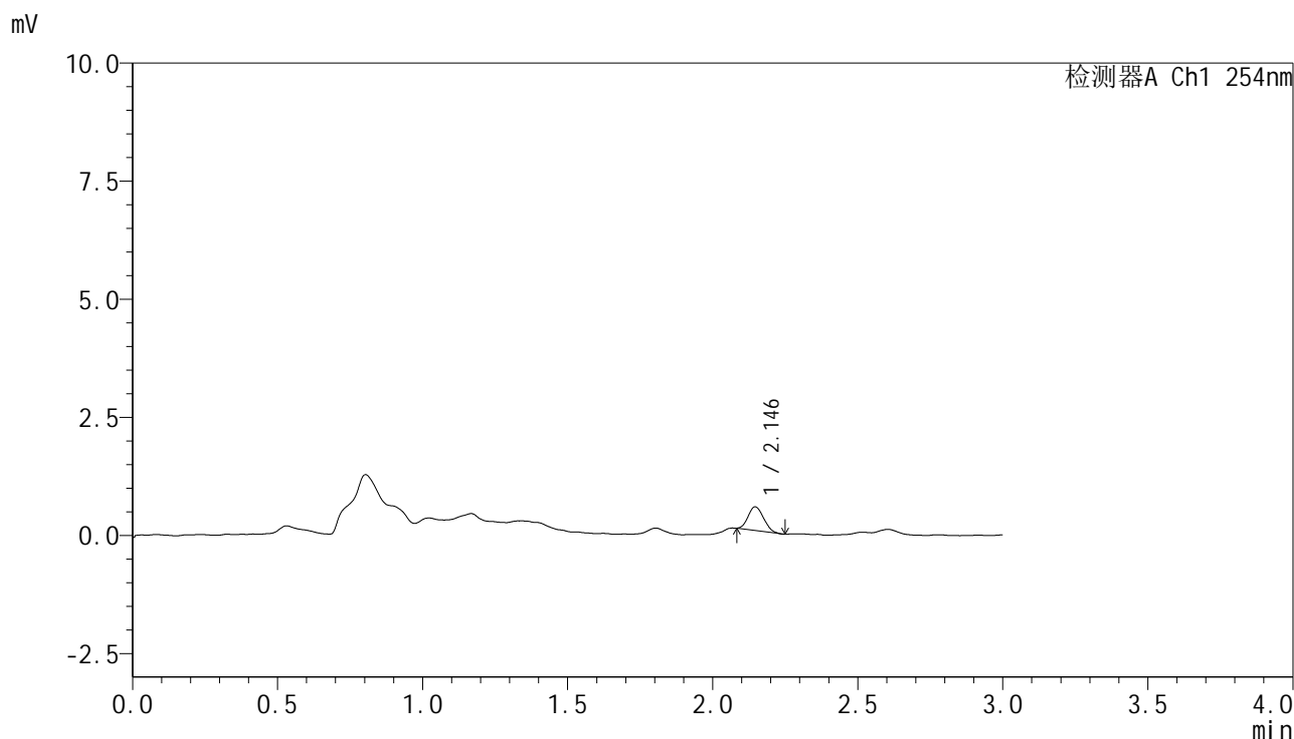


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-146-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 17:58:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:39 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 1849 | 100.000 | 500 | 7359 | 1.136 | -- |
| 总计 | | 1849 | 100.000 | 500 | | | |

图51 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

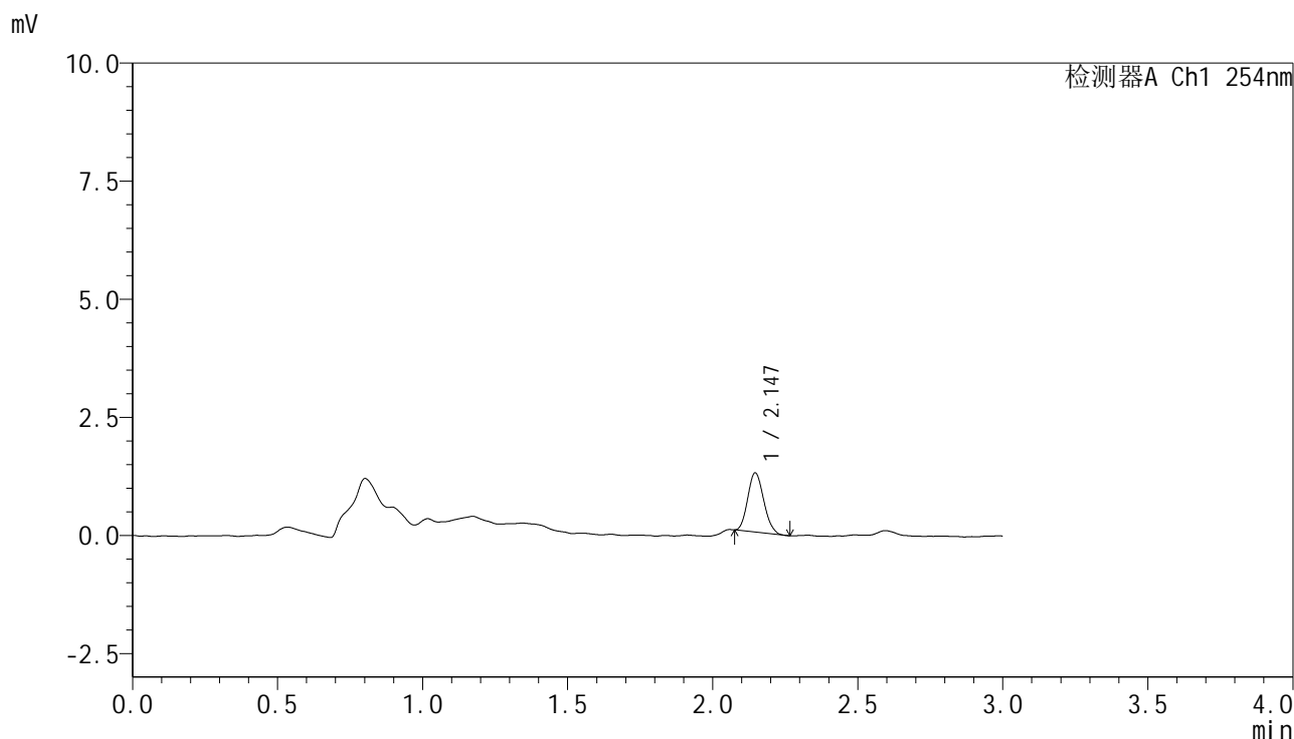


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-147-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:01:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 4798 | 100.000 | 1252 | 7033 | 1.140 | -- |
| 总计 | | 4798 | 100.000 | 1252 | | | |

图52 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

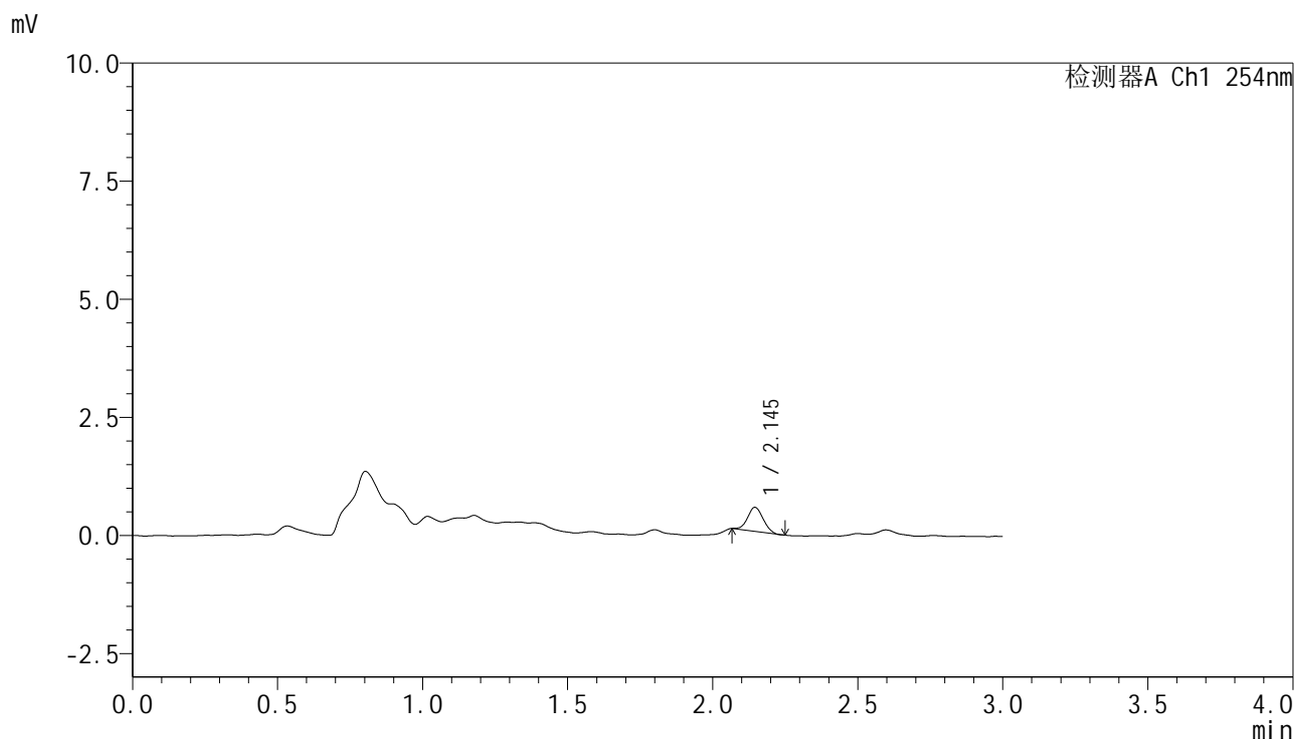


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-148-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:05:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1877 | 100.000 | 506 | 7441 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 1877 | 100.000 | 506 | | | |

图53 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

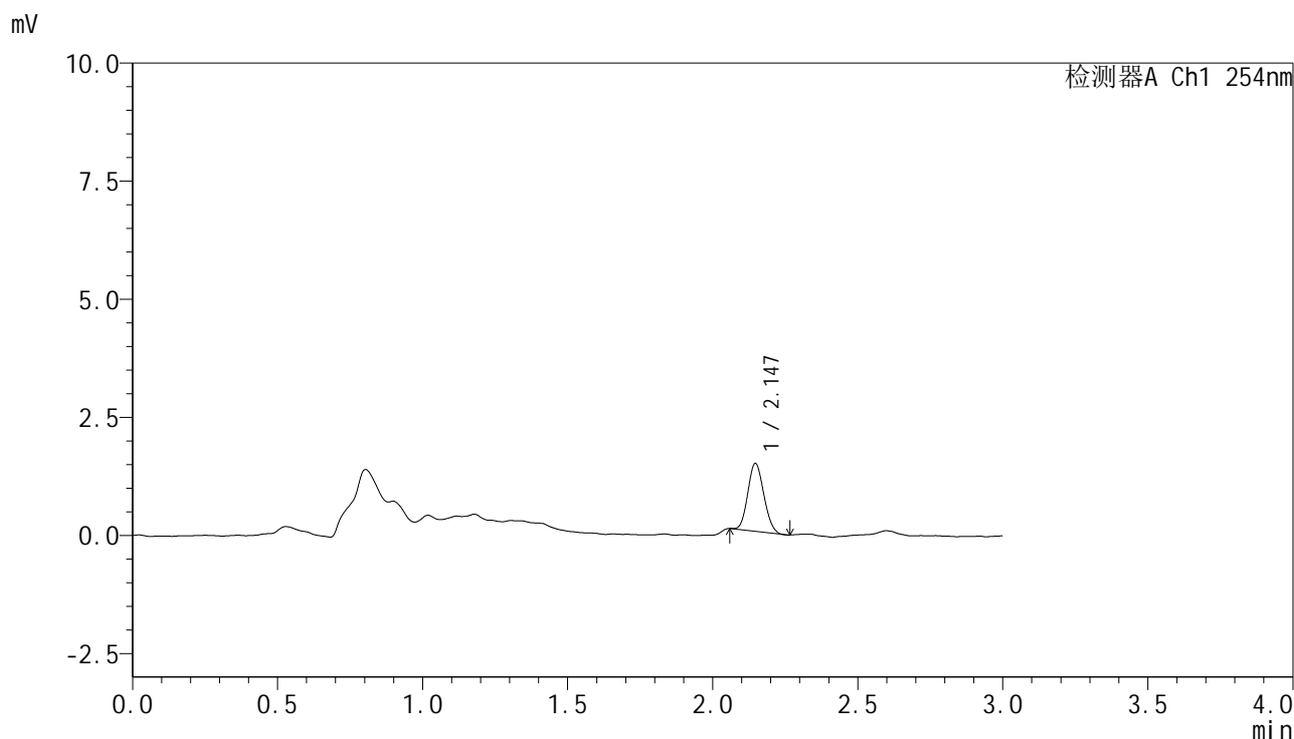


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-149-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-180min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:08:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 5514 | 100.000 | 1437 | 6985 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 5514 | 100.000 | 1437 | | | |

图54 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-180min
 供试品溶液-1

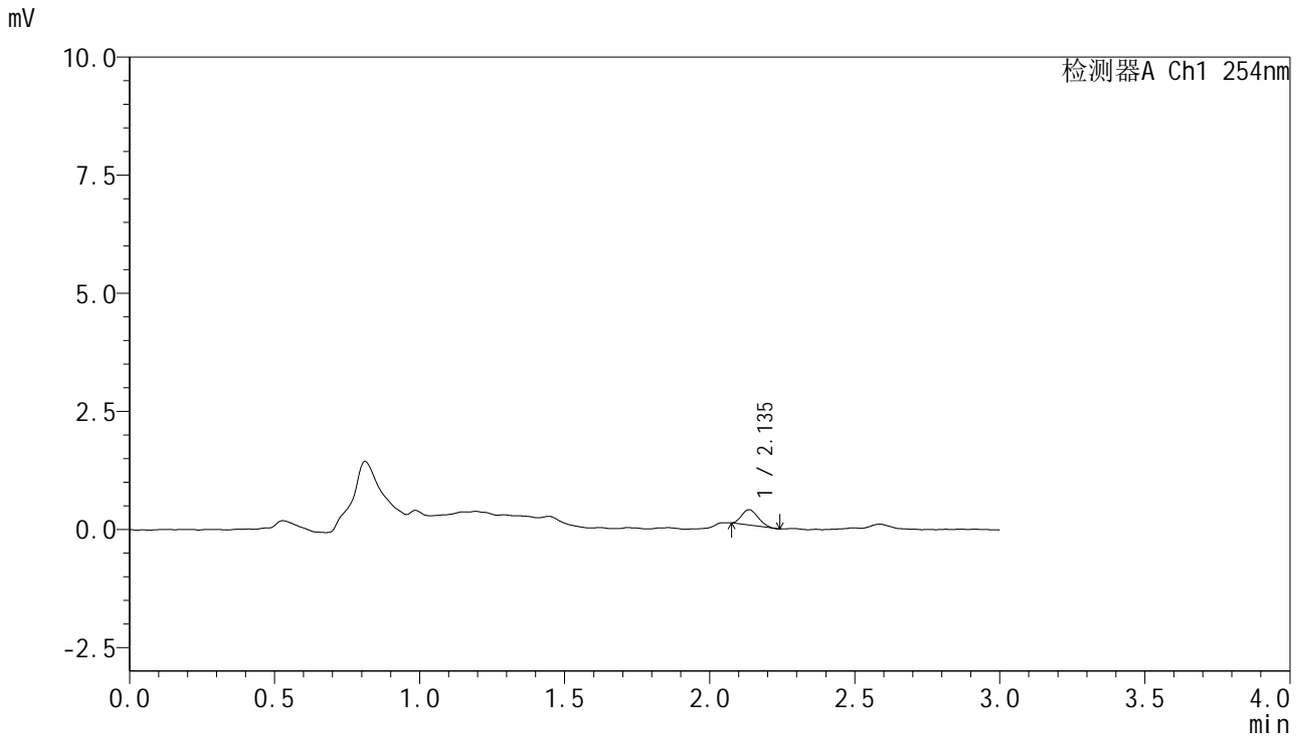


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-150-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:12:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:50 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 1266 | 100.000 | 321 | 6338 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 1266 | 100.000 | 321 | | | |

图55 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

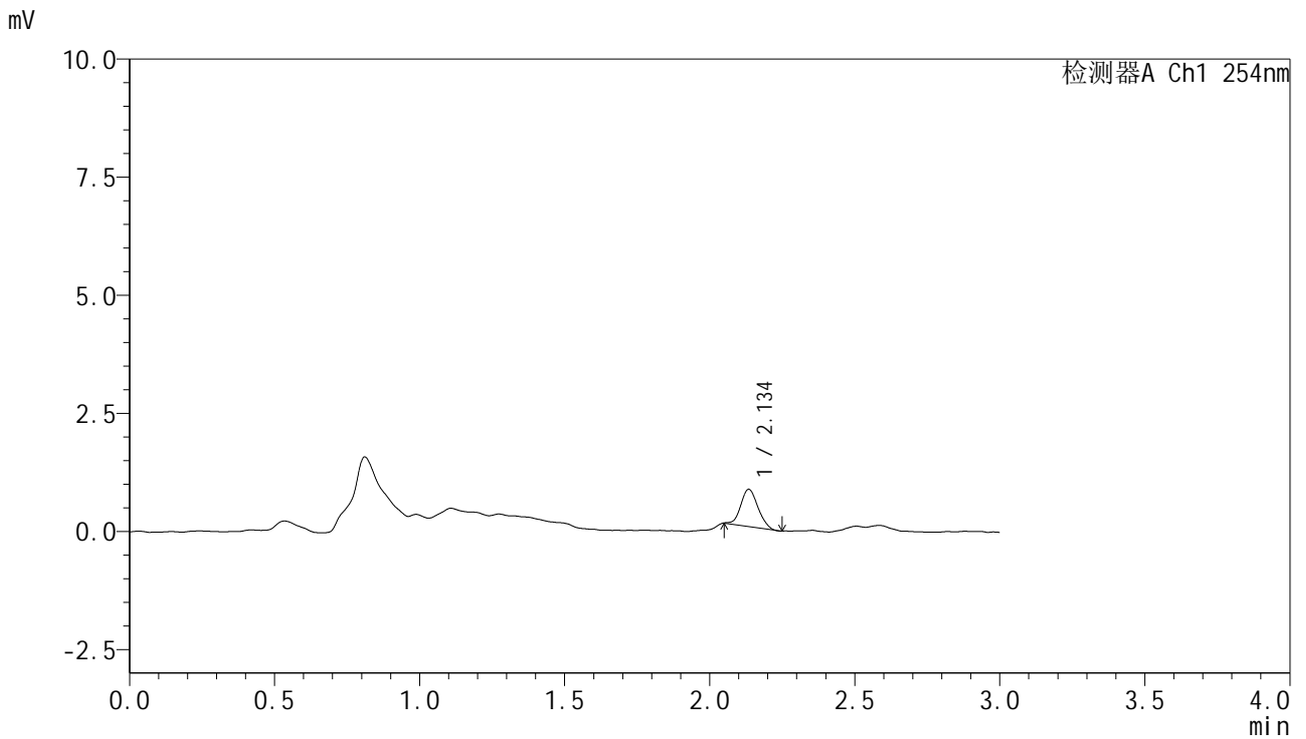


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-151-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:15:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 3237 | 100.000 | 777 | 6068 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 3237 | 100.000 | 777 | | | |

图56 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

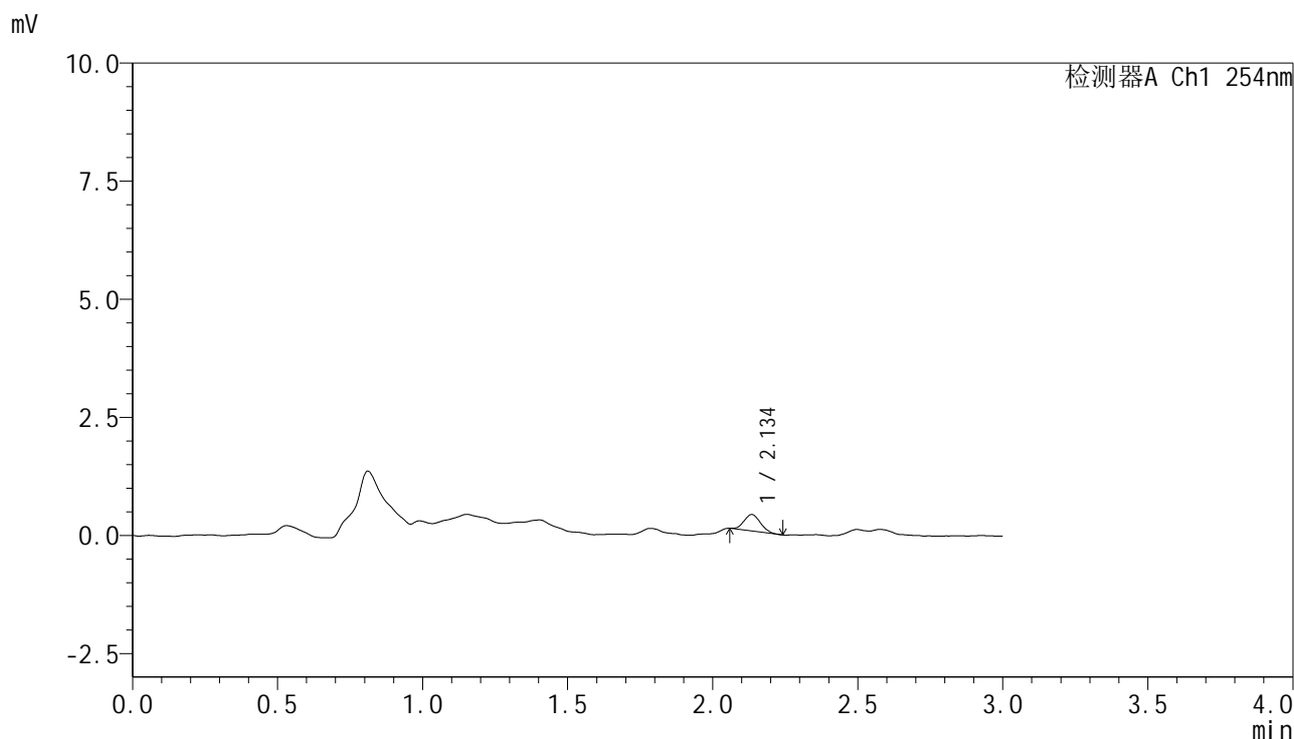


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-152-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:19:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 1363 | 100.000 | 345 | 6412 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 1363 | 100.000 | 345 | | | |

图57 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

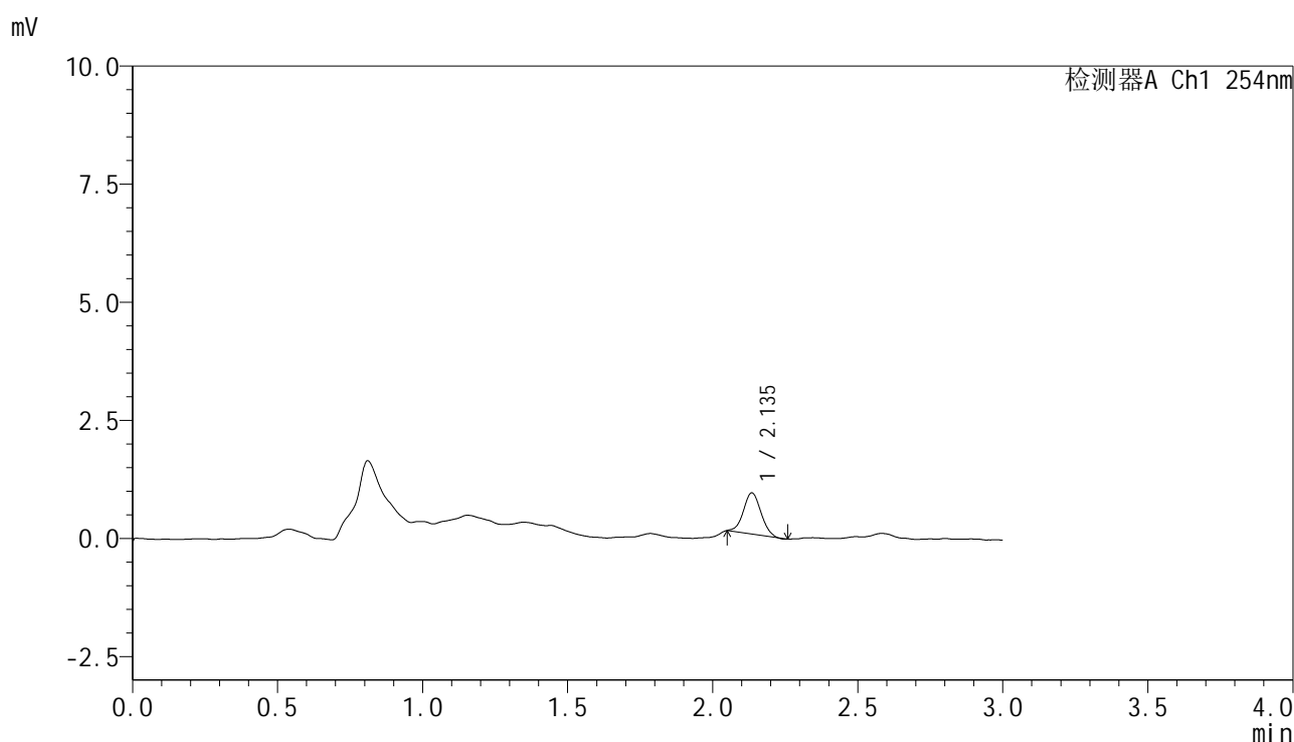


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-153-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:22:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:32:58 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 3663 | 100.000 | 866 | 5835 | 1.046 | -- |
| 总计 | | 3663 | 100.000 | 866 | | | |

图58 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

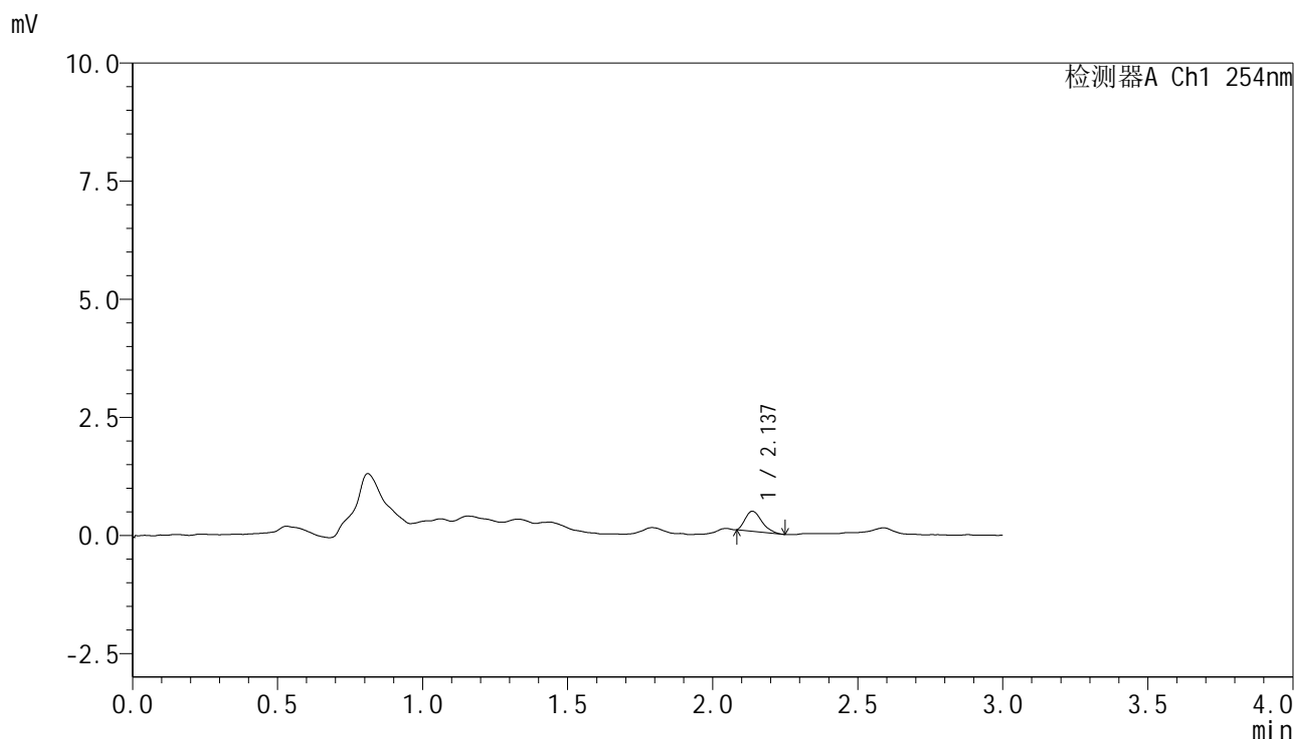


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-154-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:26:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.137 | 1675 | 100.000 | 424 | 6672 | 1.316 | -- |
| 总计 | | 1675 | 100.000 | 424 | | | |

图59 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

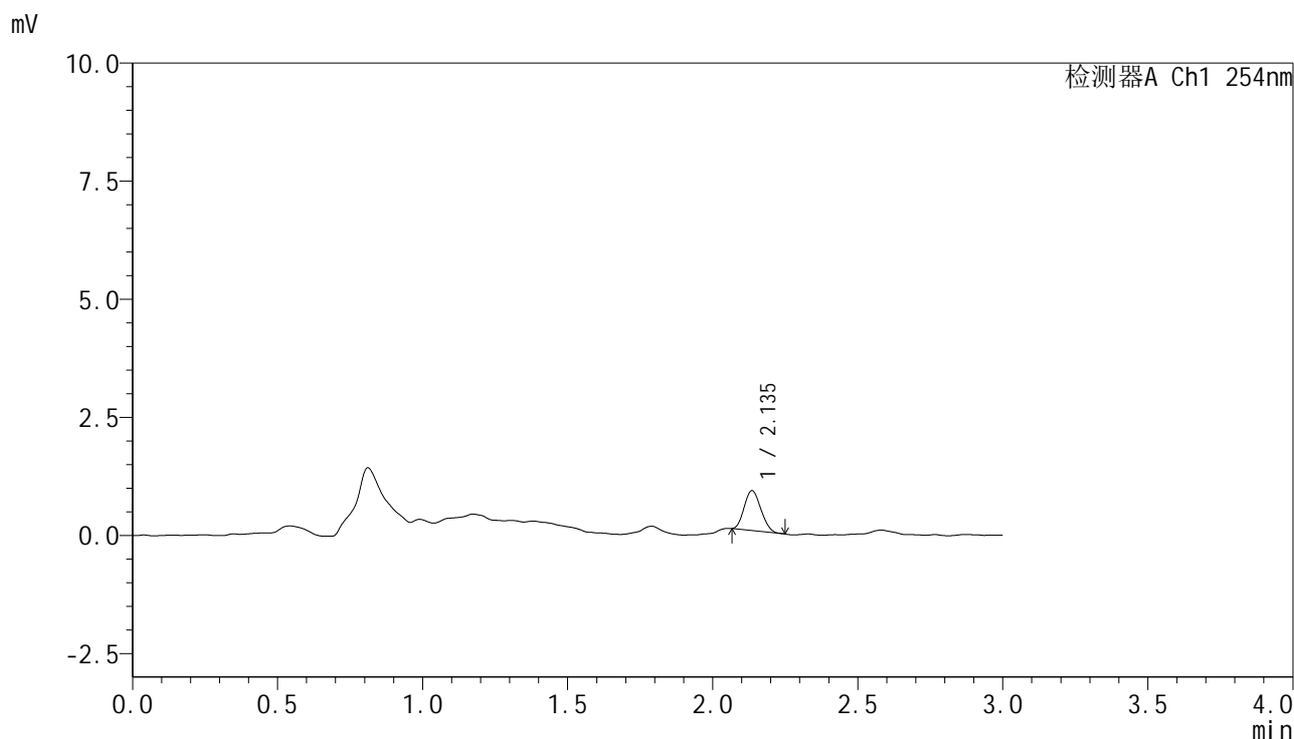


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-155-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-240min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:29:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 3355 | 100.000 | 837 | 6251 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 3355 | 100.000 | 837 | | | |

图60 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-240min
 供试品溶液-1

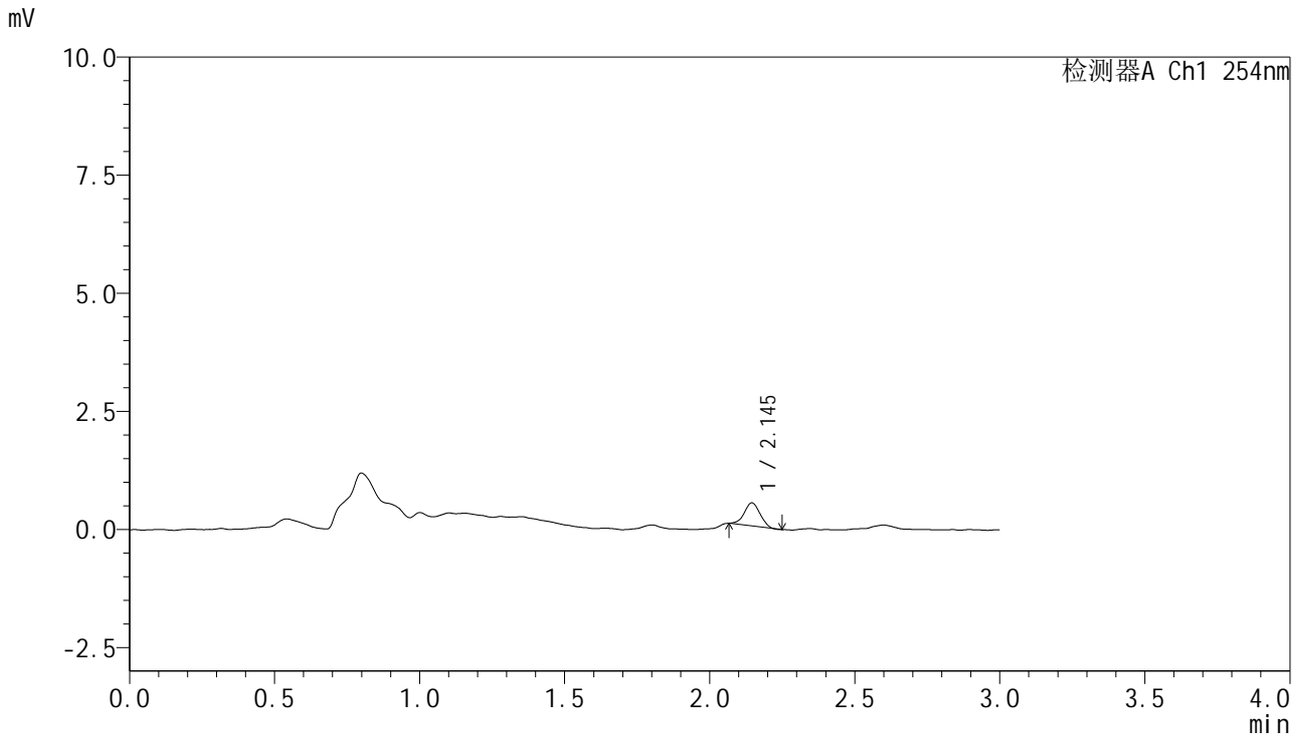


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-156-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:33:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1846 | 100.000 | 489 | 7088 | 0.997 | -- |
| 总计 | | 1846 | 100.000 | 489 | | | |

图61 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

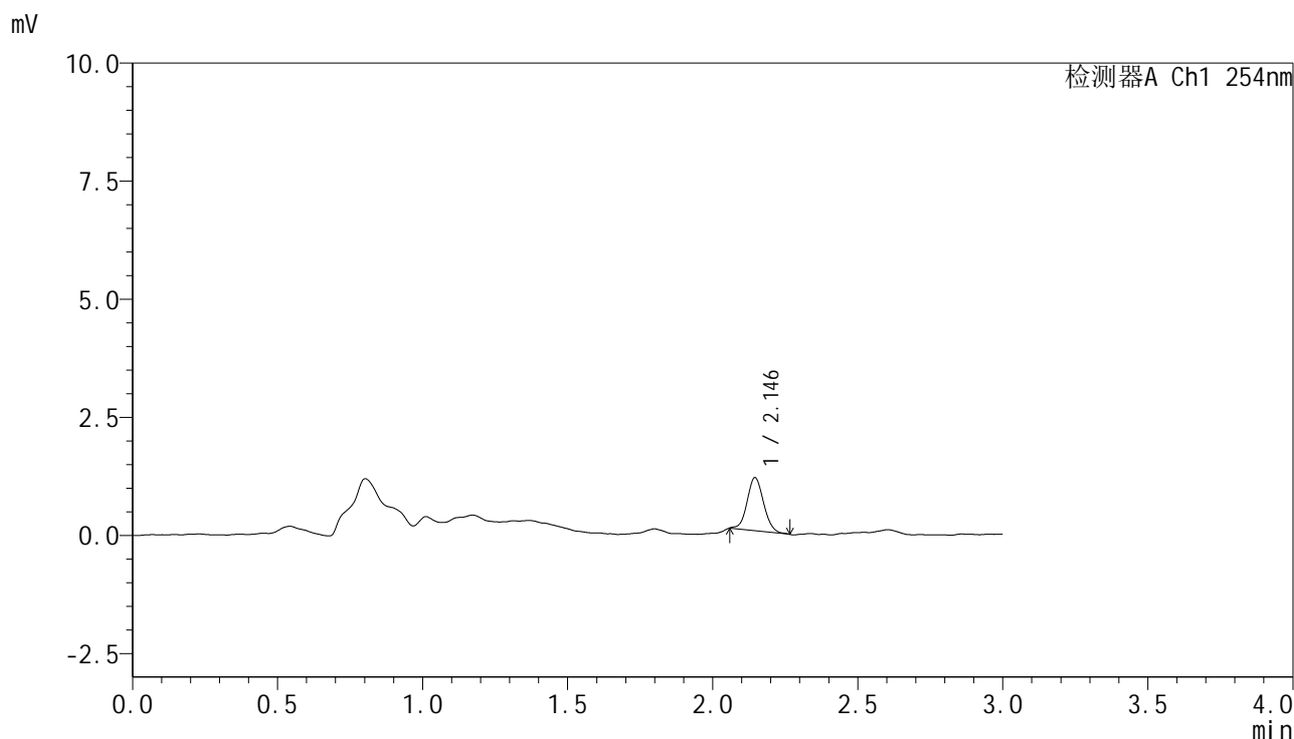


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-157-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:36:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4452 | 100.000 | 1125 | 6805 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 4452 | 100.000 | 1125 | | | |

图62 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

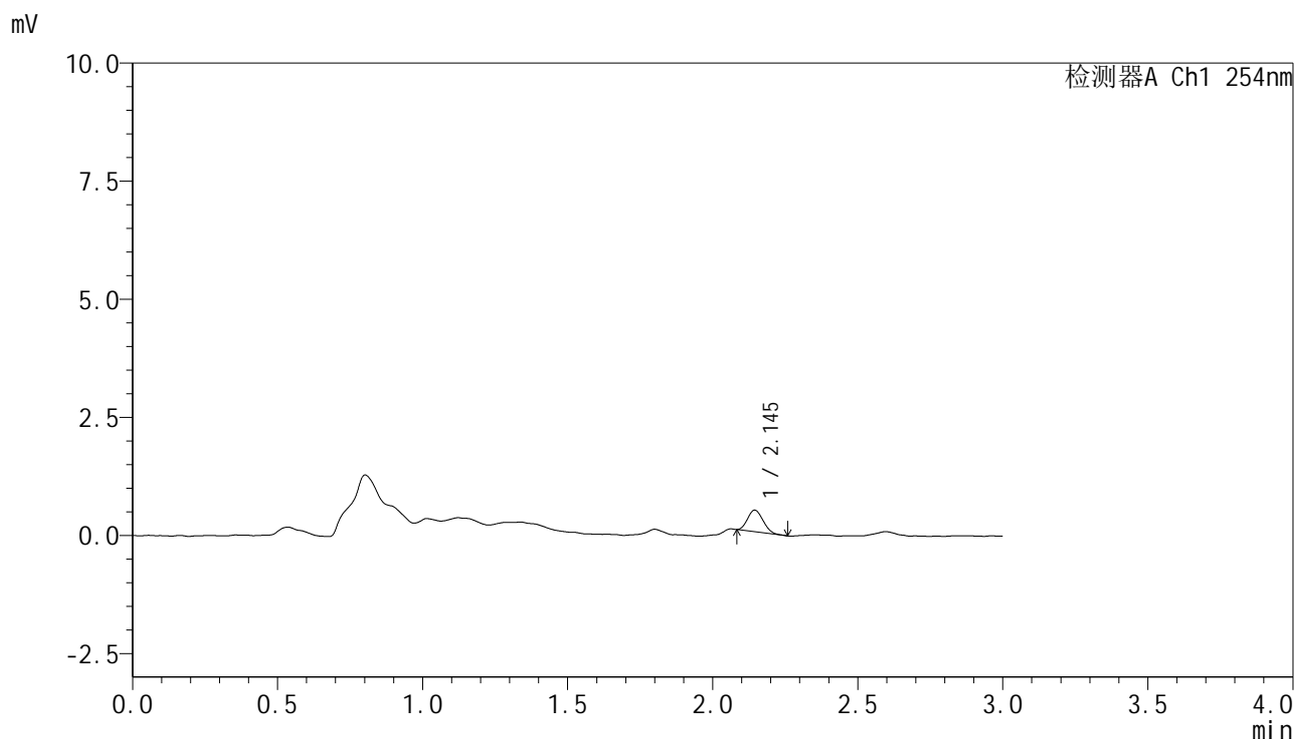


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-158-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:40:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1693 | 100.000 | 455 | 7296 | 1.154 | -- |
| 总计 | | 1693 | 100.000 | 455 | | | |

图63 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

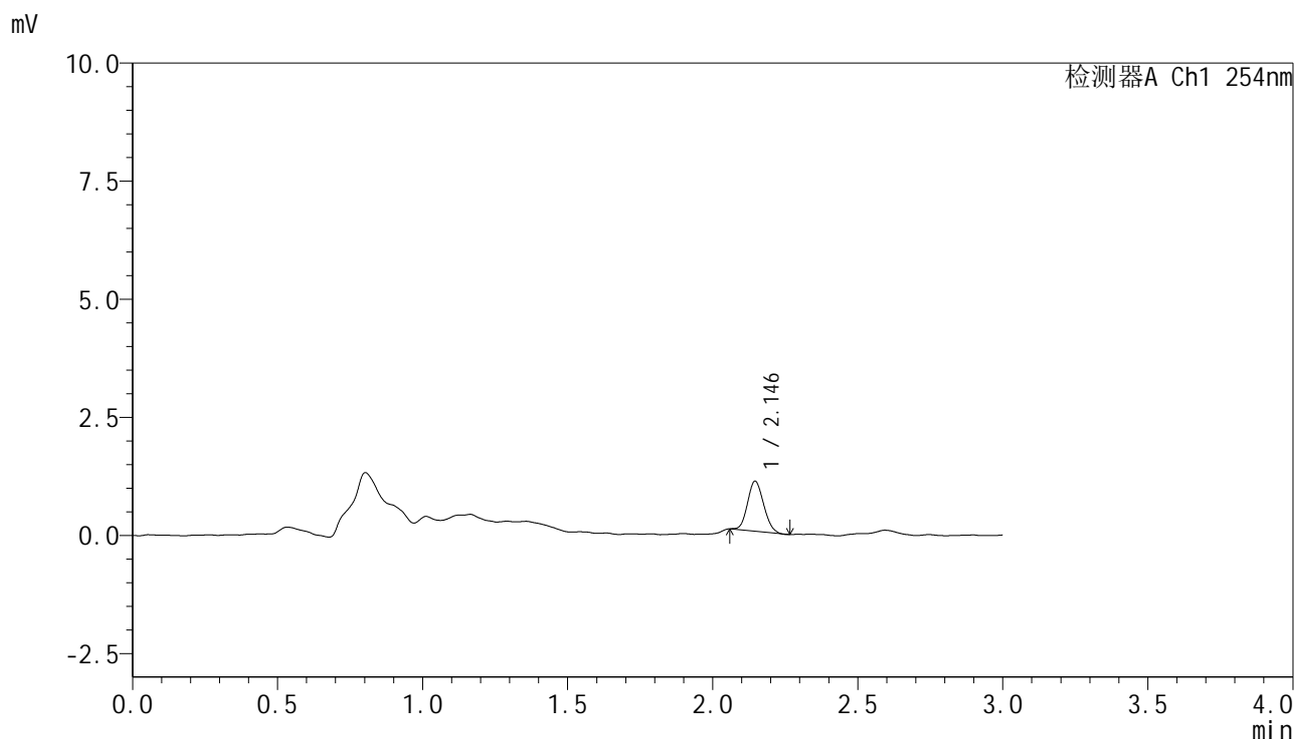


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-159-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:43:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 4094 | 100.000 | 1060 | 6841 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 4094 | 100.000 | 1060 | | | |

图64 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

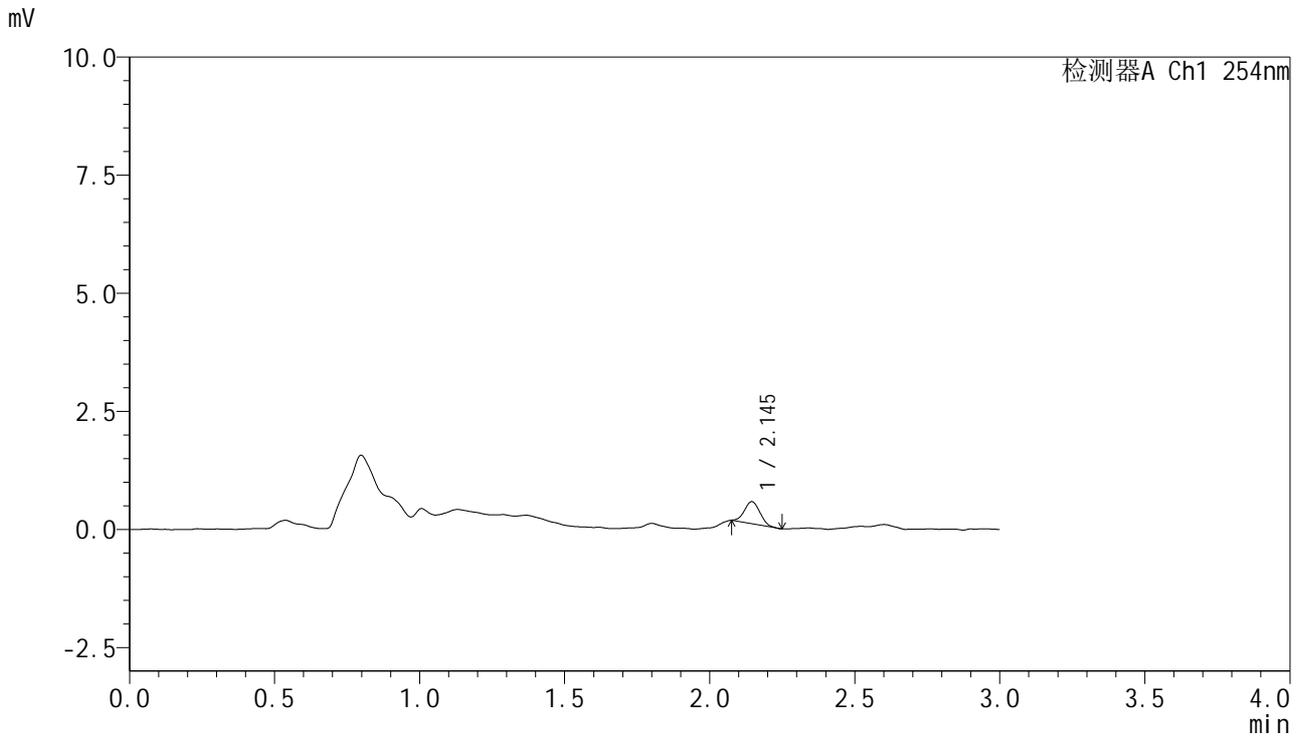


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-160-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:47:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1742 | 100.000 | 466 | 7250 | 1.041 | -- |
| 总计 | | 1742 | 100.000 | 466 | | | |

图65 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

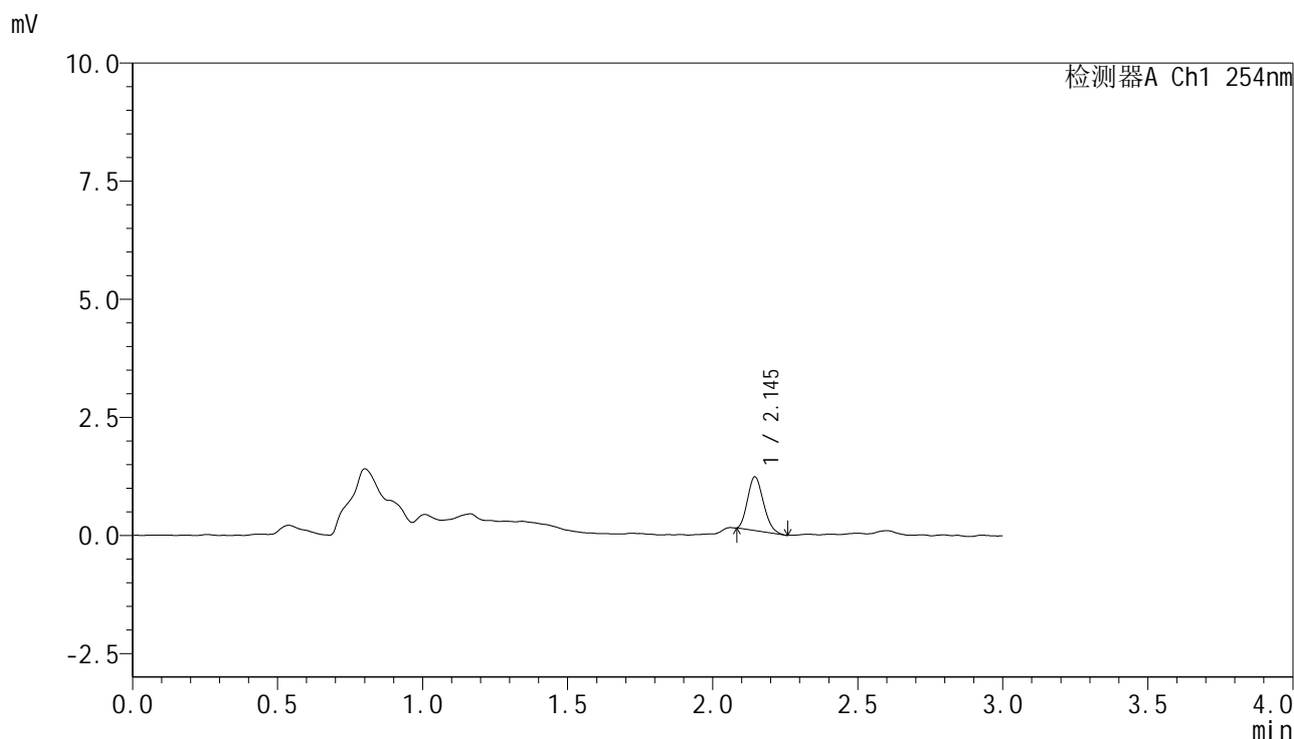


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-161-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-240min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:50:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 4325 | 100.000 | 1136 | 7025 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 4325 | 100.000 | 1136 | | | |

图66 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-240min
 供试品溶液-1

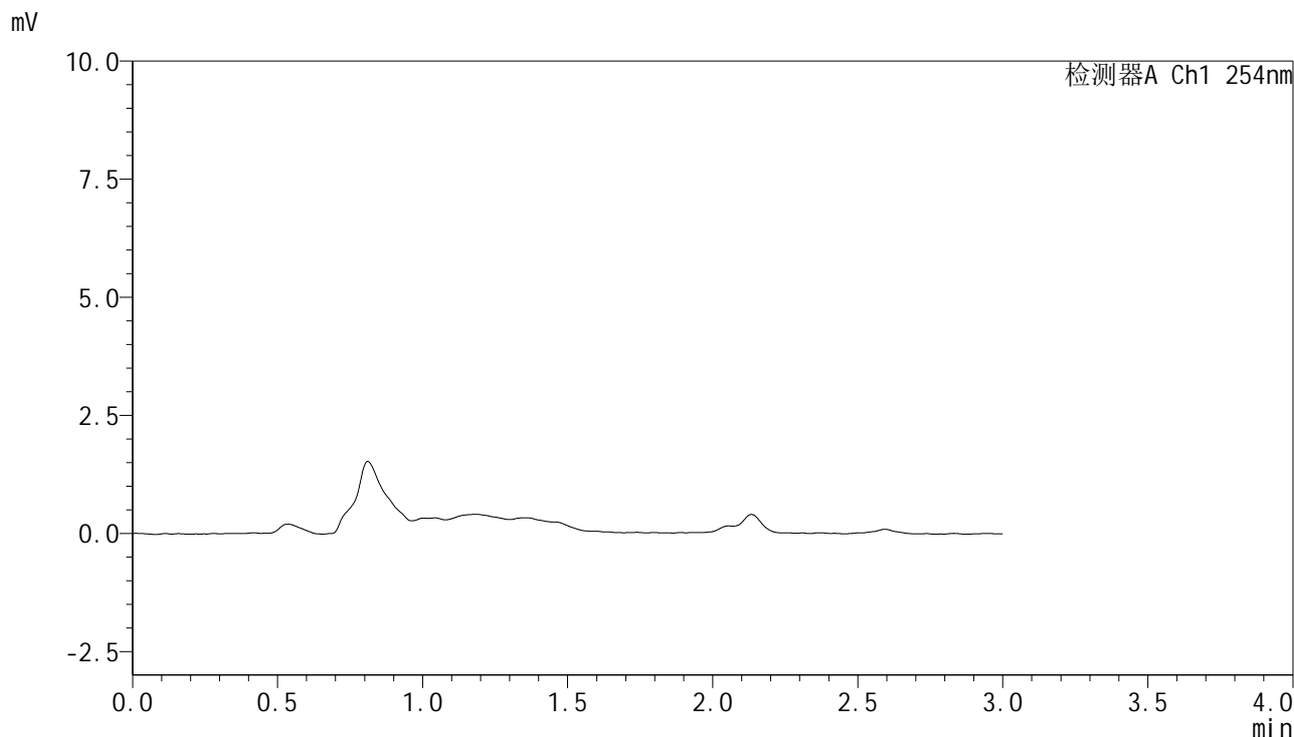


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-162-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:54:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 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 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

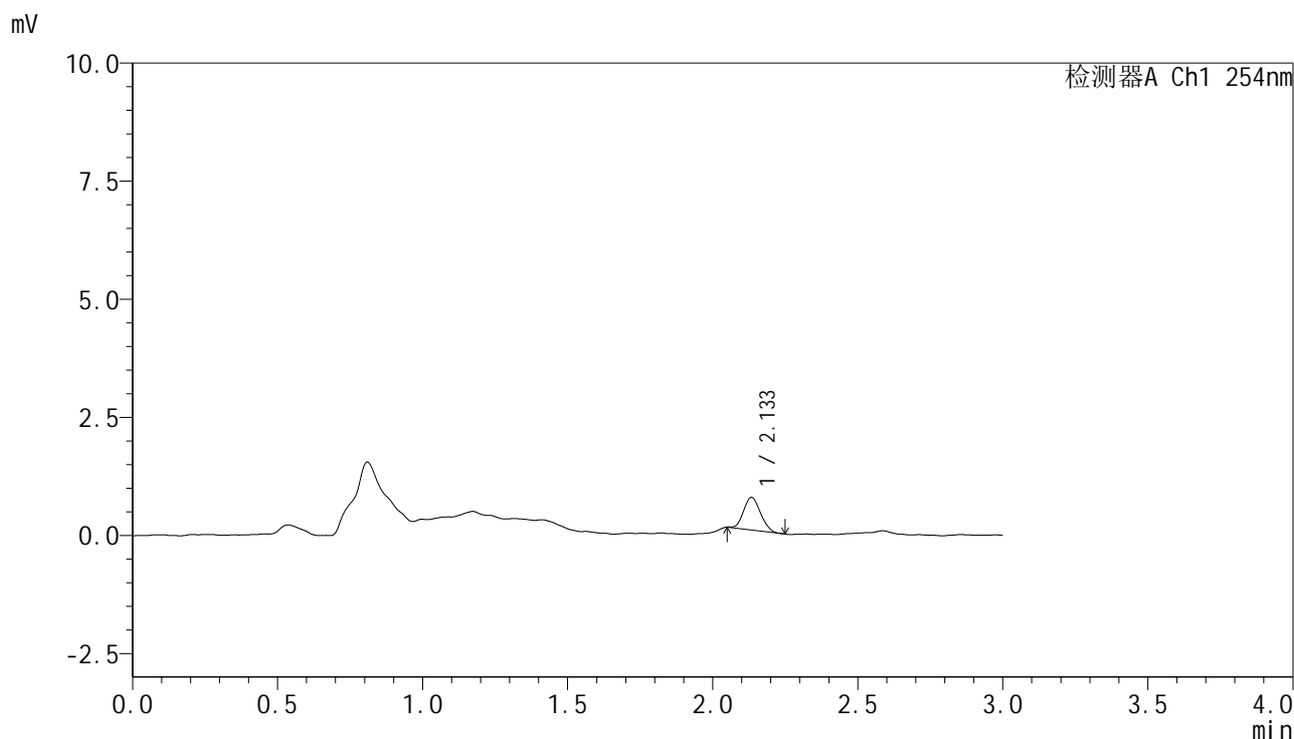


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-163-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 18:57:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.133 | 2793 | 100.000 | 685 | 6149 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 2793 | 100.000 | 685 | | | |

图68 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

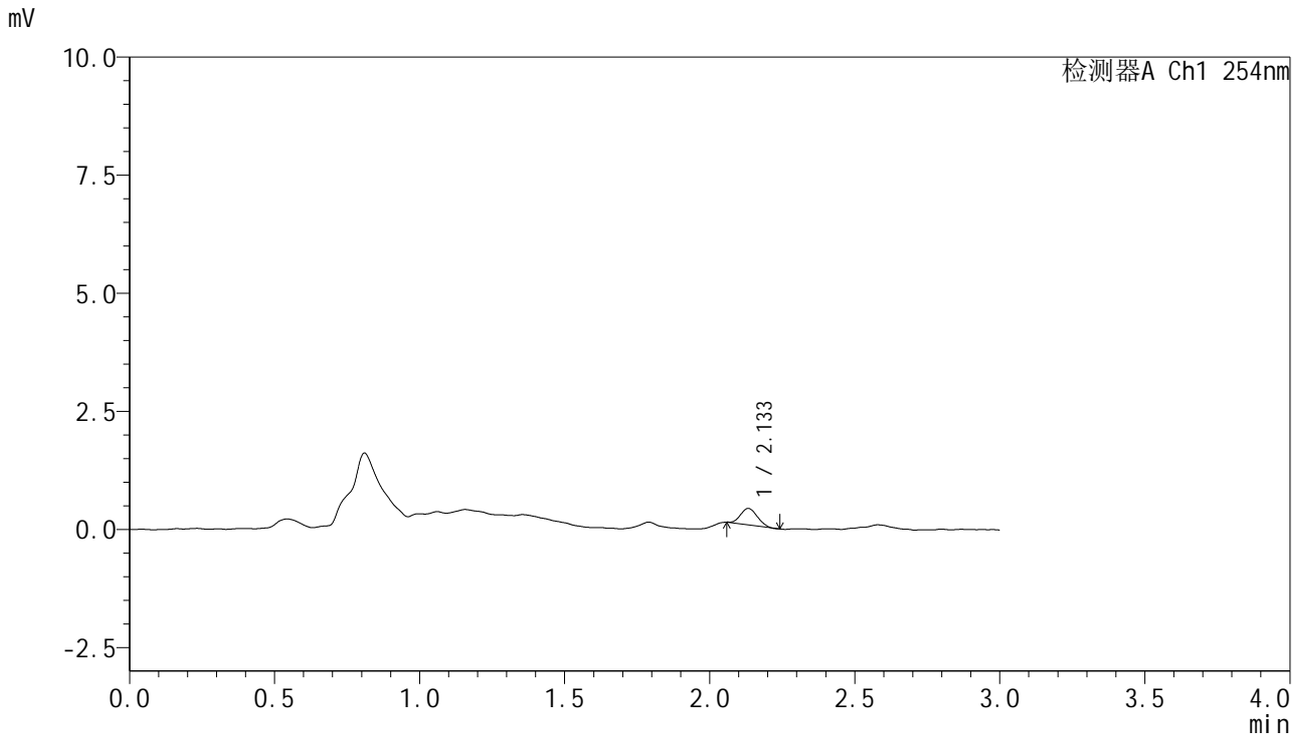


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-164-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:01:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.133 | 1386 | 100.000 | 346 | 6113 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 1386 | 100.000 | 346 | | | |

图69 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

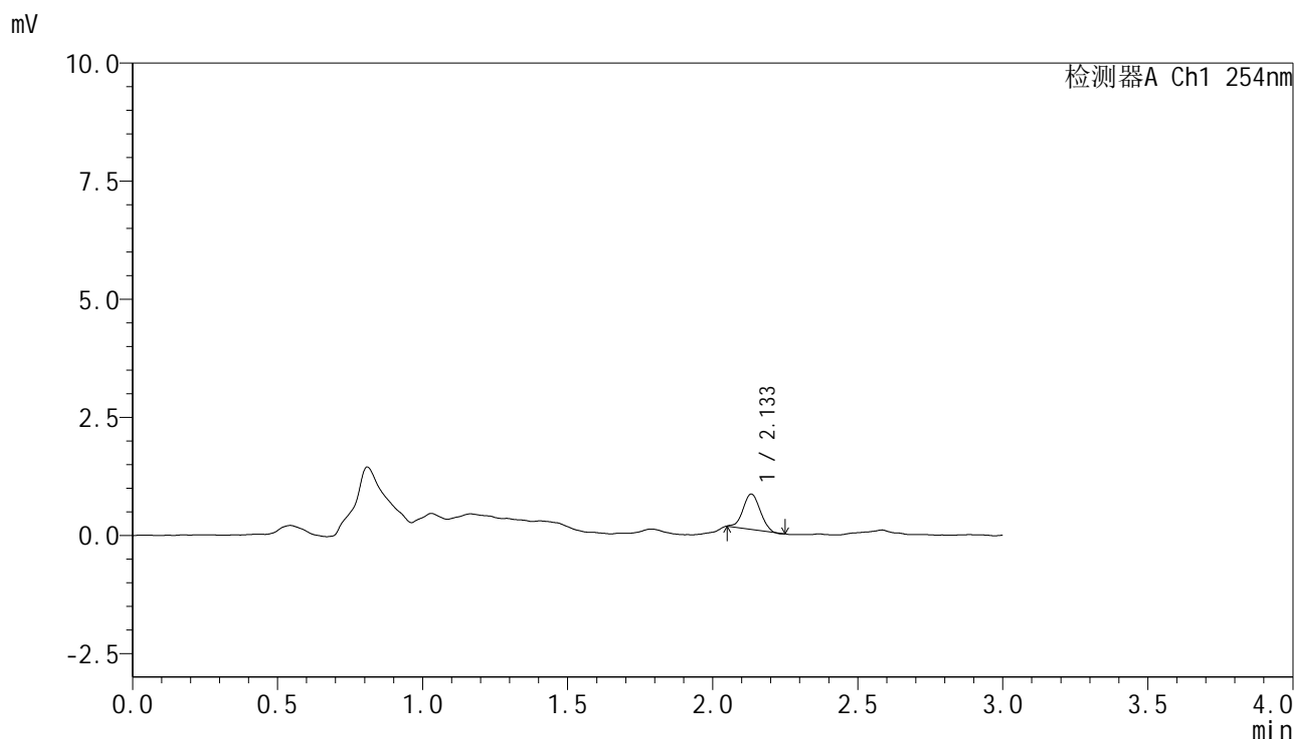


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-165-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:04:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:31 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.133 | 3039 | 100.000 | 744 | 6064 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 3039 | 100.000 | 744 | | | |

图70 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

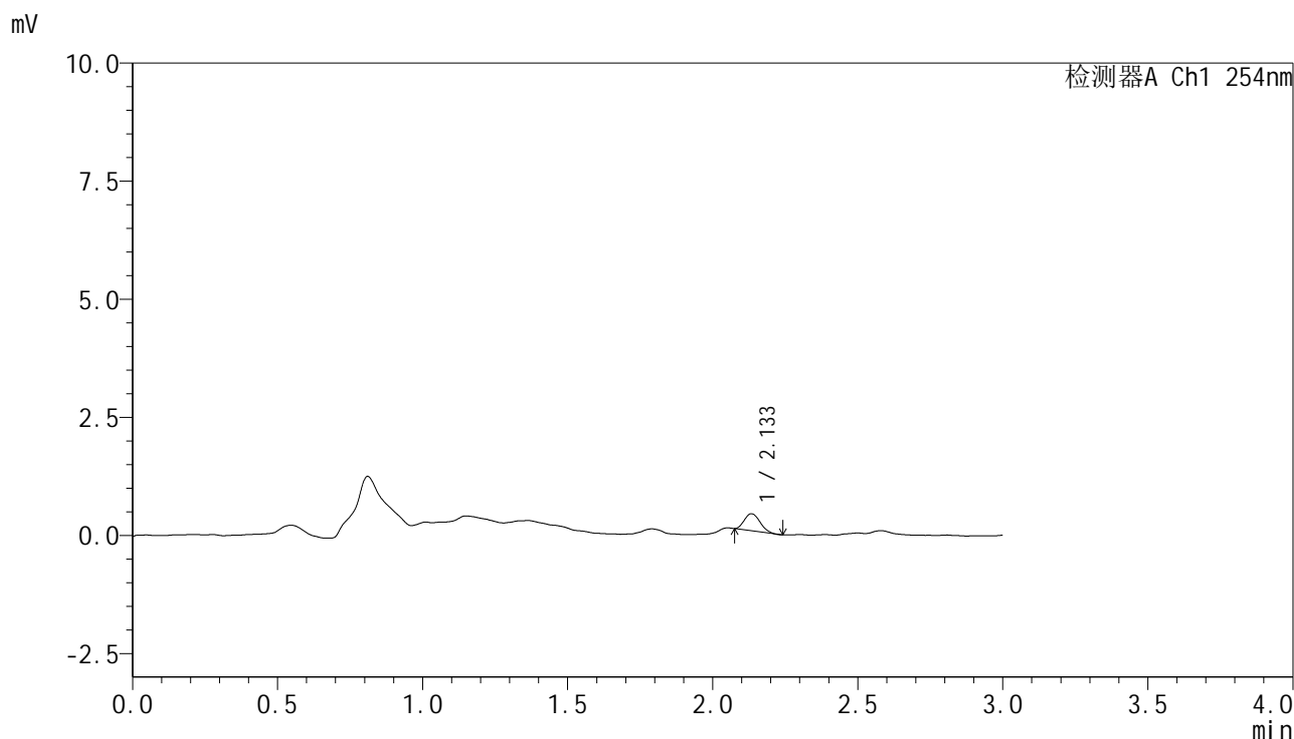


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-166-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:08:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:34 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.133 | 1331 | 100.000 | 357 | 7173 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 1331 | 100.000 | 357 | | | |

图71 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

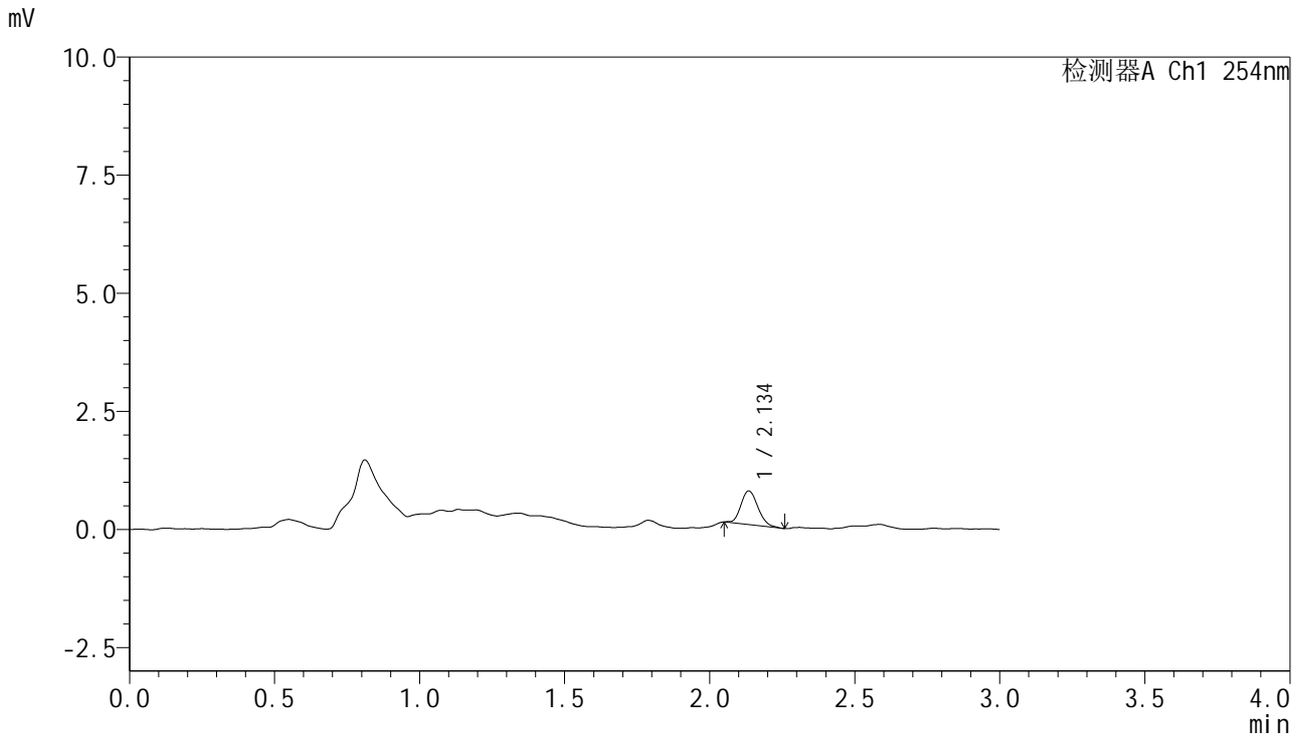


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-167-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-300min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:11:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:37 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 2919 | 100.000 | 705 | 6361 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 2919 | 100.000 | 705 | | | |

图72 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-300min
 供试品溶液-1

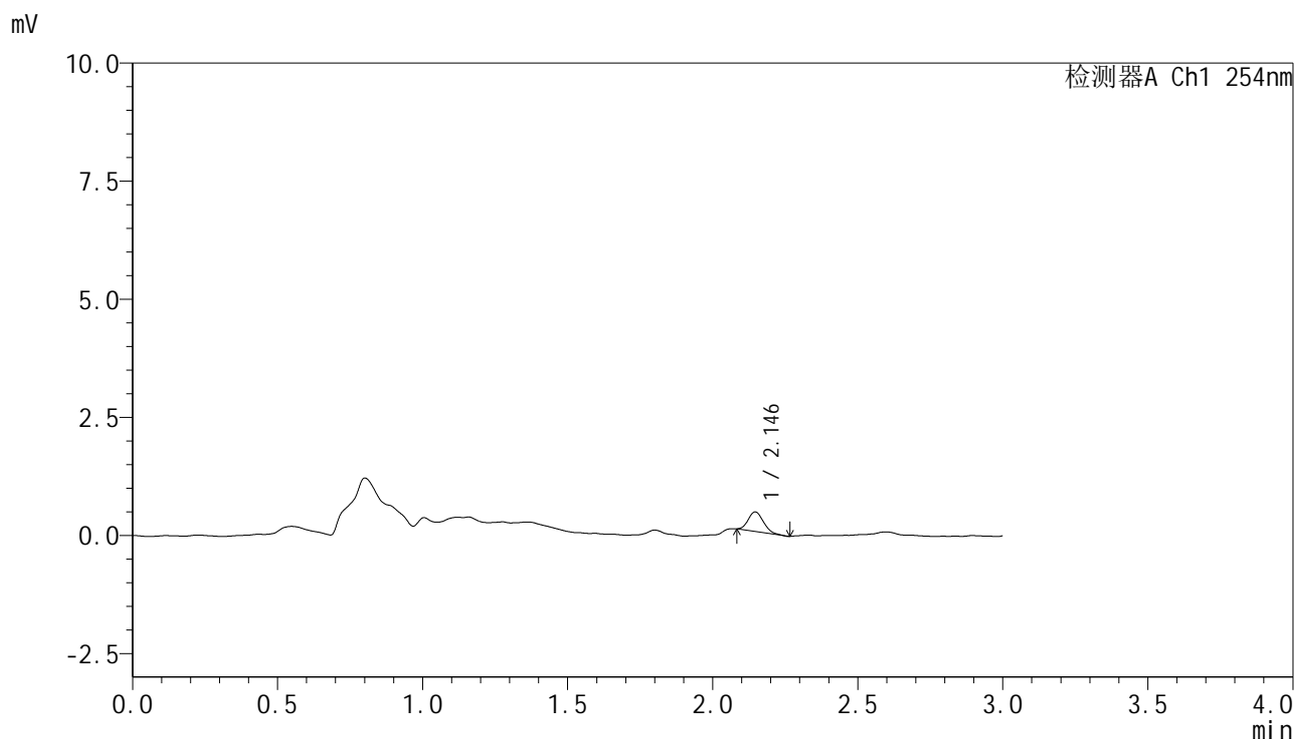


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-168-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:15:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 1491 | 100.000 | 412 | 7852 | 1.155 | -- |
| 总计 | | 1491 | 100.000 | 412 | | | |

图73 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

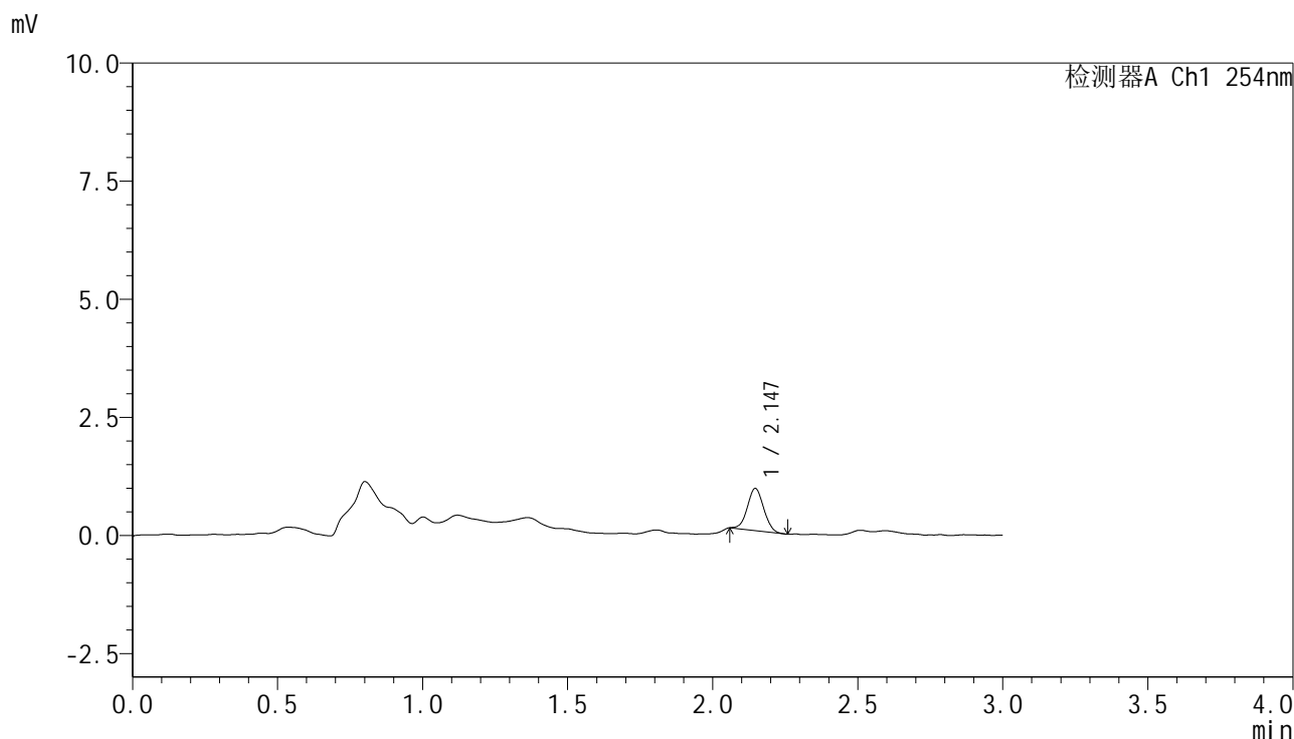


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-169-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:18:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:42 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3515 | 100.000 | 896 | 6782 | 1.037 | -- |
| 总计 | | 3515 | 100.000 | 896 | | | |

图74 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

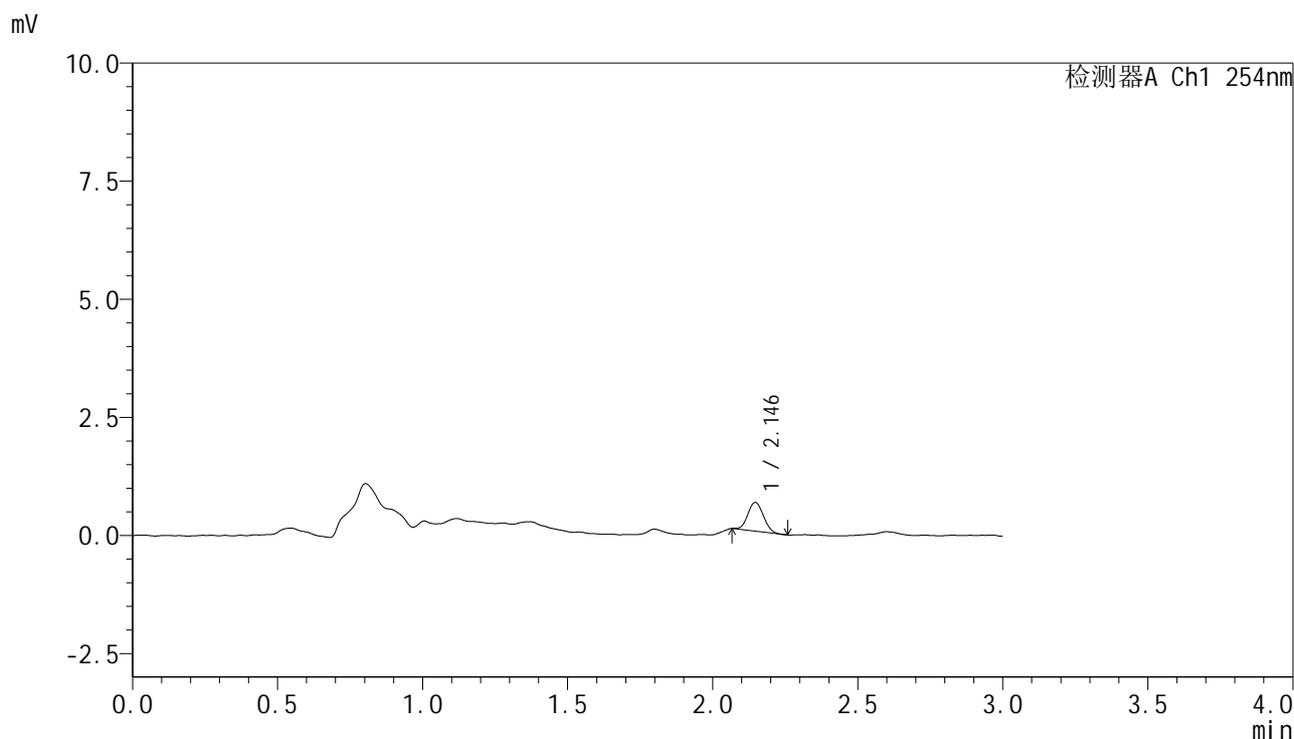


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-170-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:22:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:45 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 2277 | 100.000 | 608 | 7329 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 2277 | 100.000 | 608 | | | |

图75 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

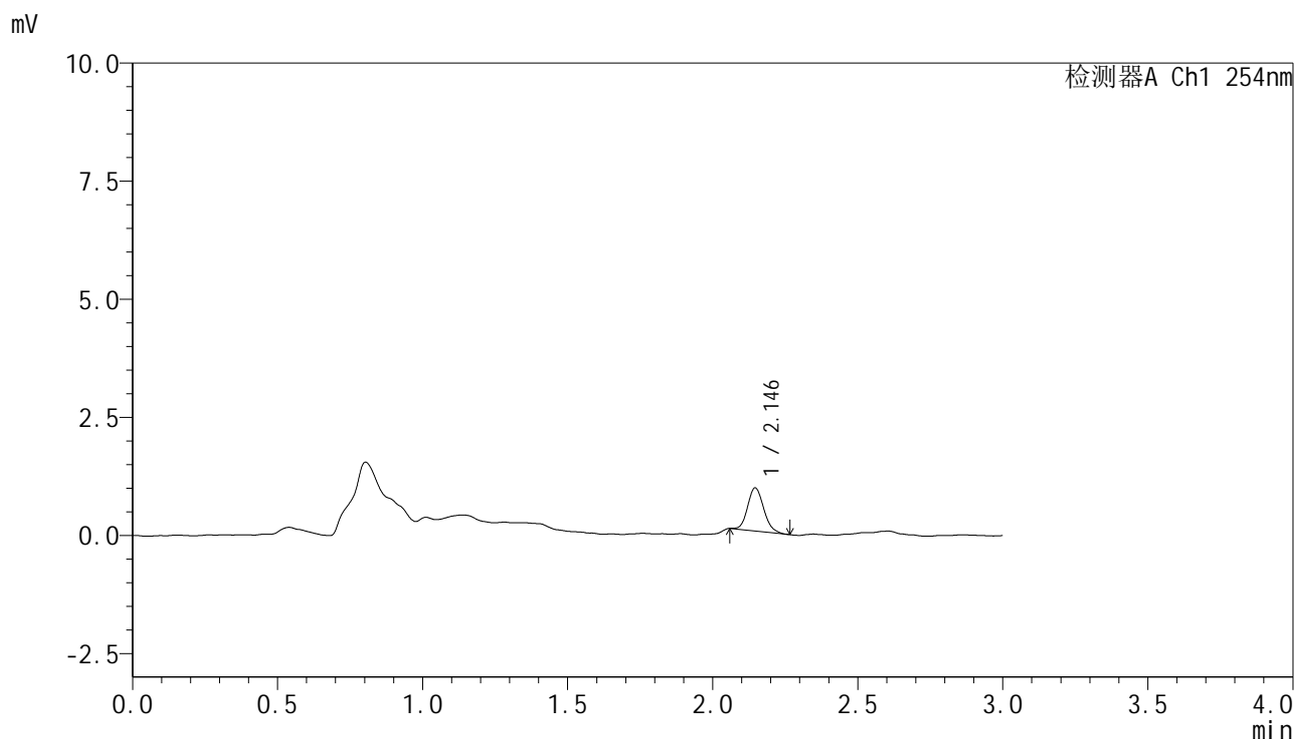


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-171-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:25:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 3522 | 100.000 | 912 | 7156 | 1.143 | -- |
| 总计 | | 3522 | 100.000 | 912 | | | |

图76 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

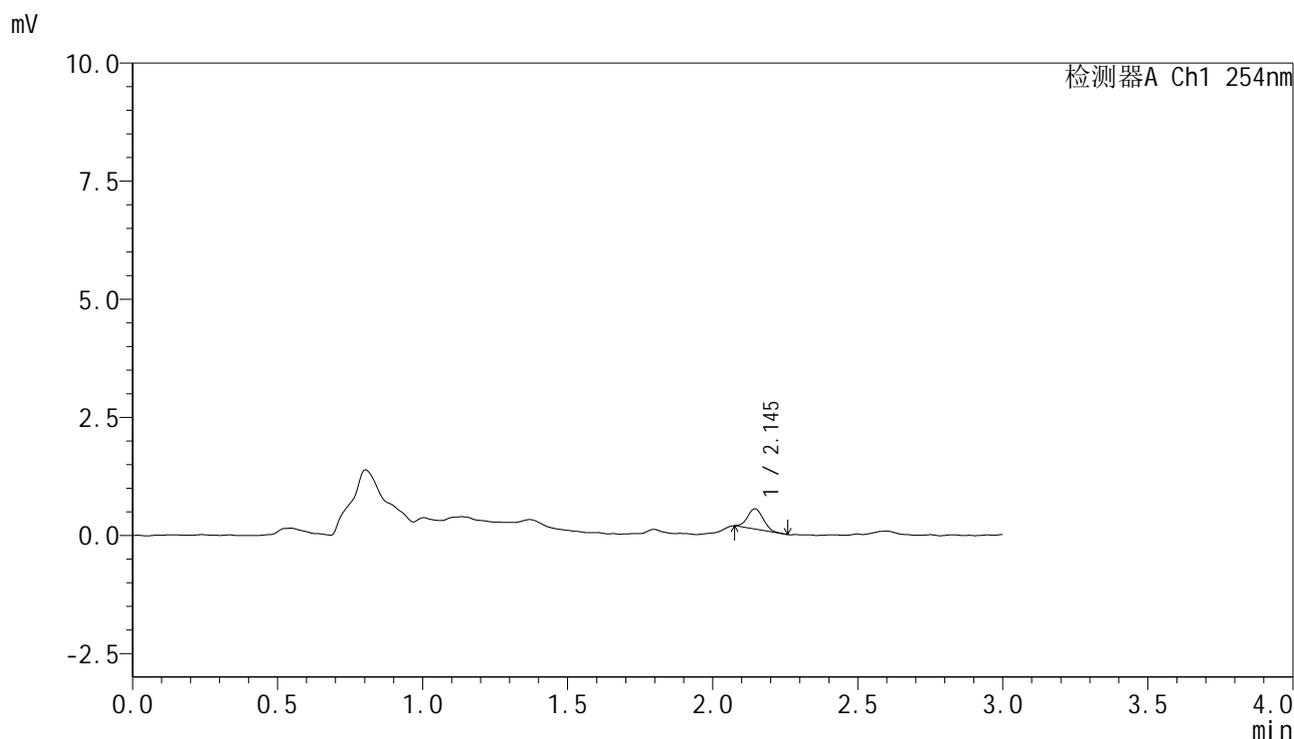


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-172-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:29:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1604 | 100.000 | 428 | 7356 | 1.029 | -- |
| 总计 | | 1604 | 100.000 | 428 | | | |

图77 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

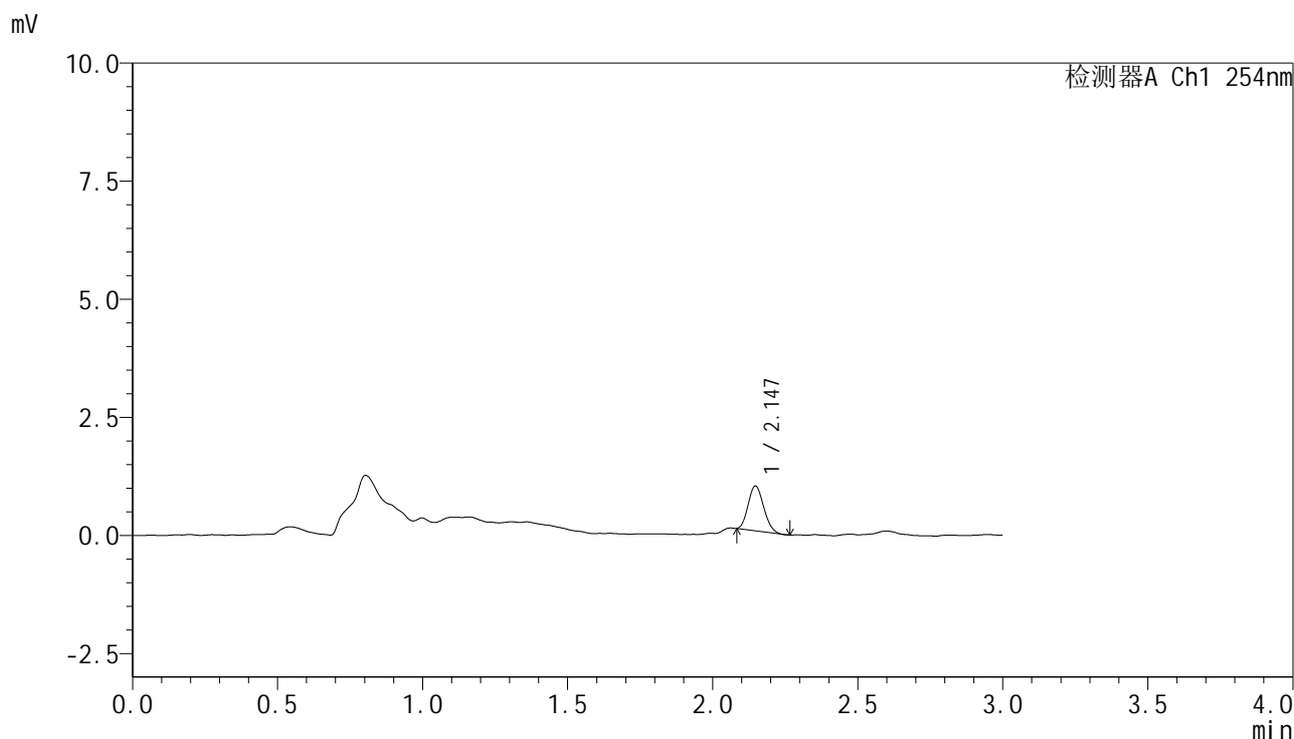


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-173-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-300min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:32:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:53 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.147 | 3507 | 100.000 | 946 | 7408 | 1.141 | -- |
| 总计 | | 3507 | 100.000 | 946 | | | |

图78 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-300min
 供试品溶液-1

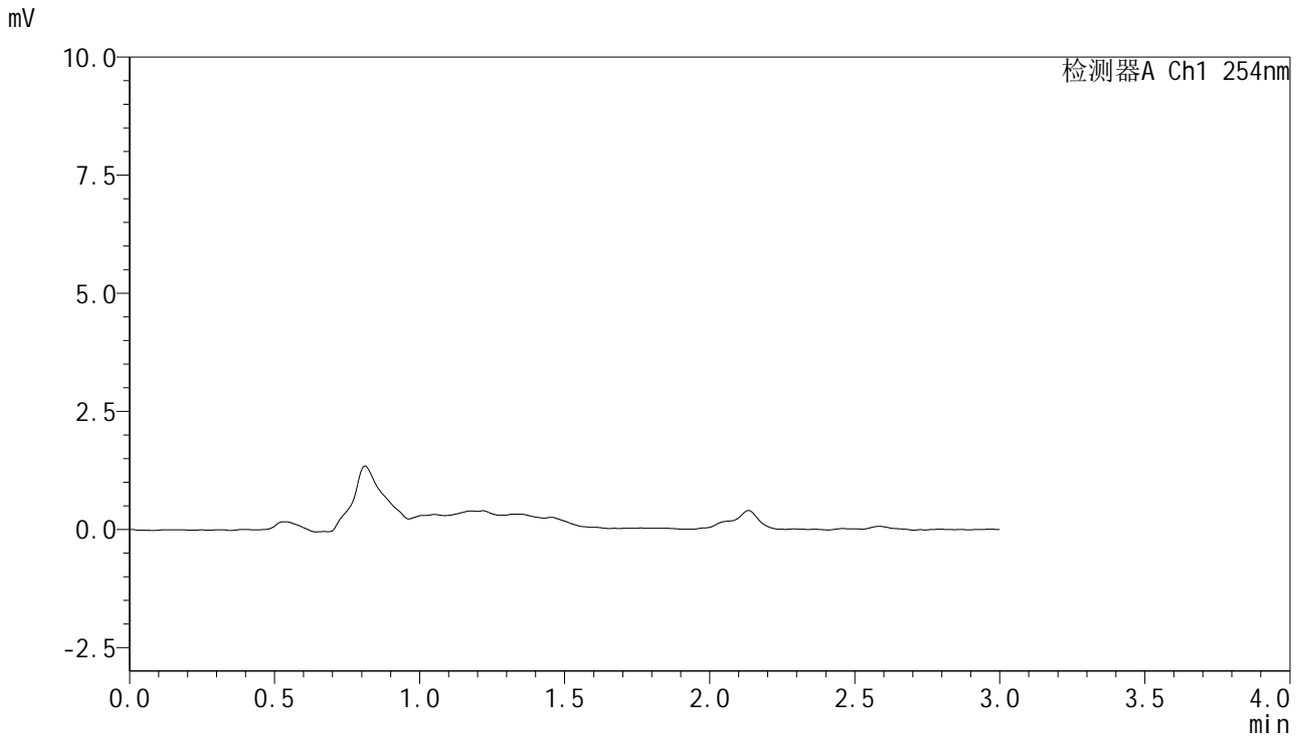


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-174-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 100 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:36:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 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 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

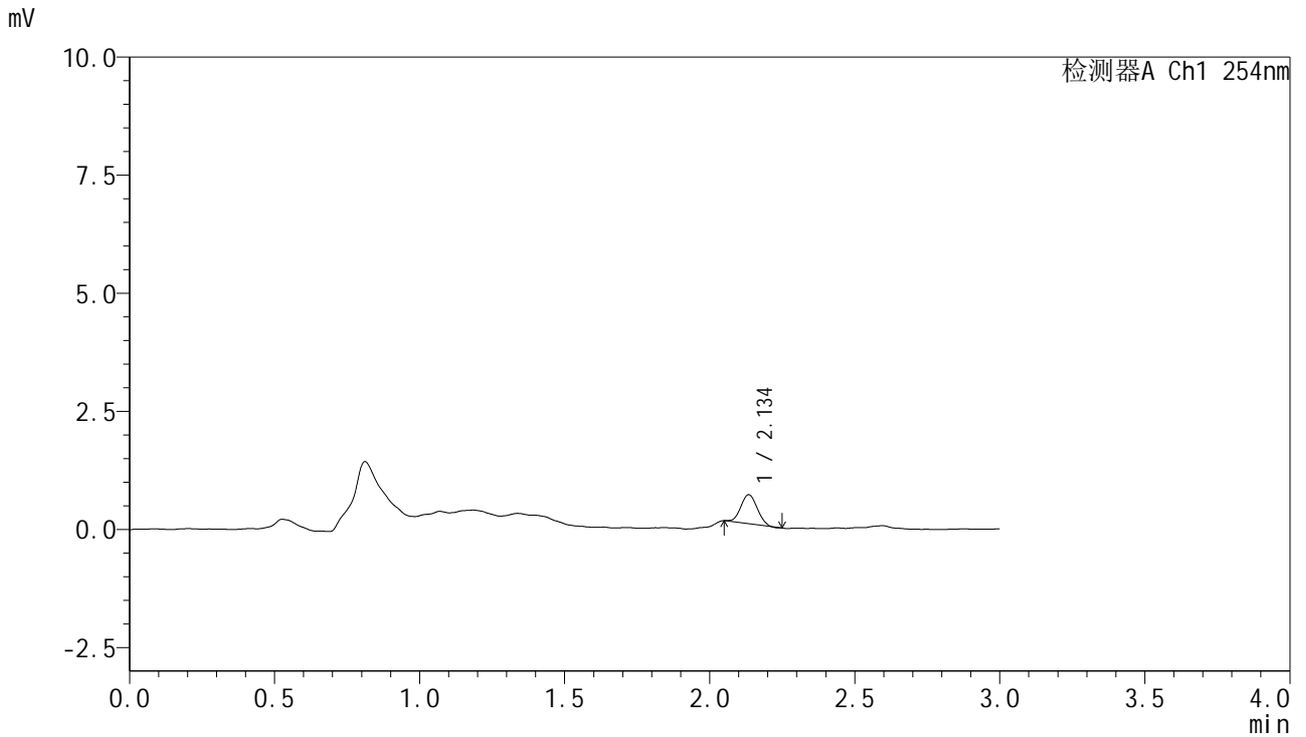


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-175-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:39:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:33:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 2415 | 100.000 | 609 | 6399 | 1.055 | -- |
| 总计 | | 2415 | 100.000 | 609 | | | |

图80 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

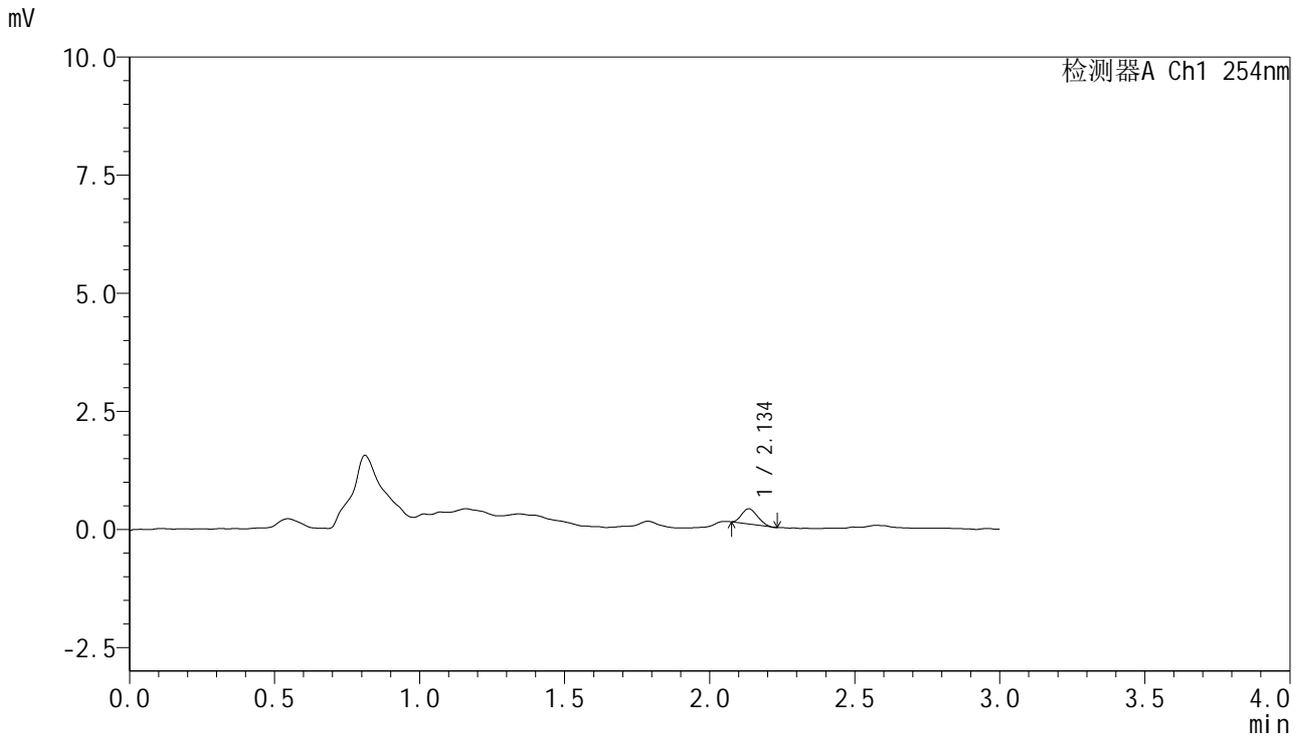


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-176-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp3.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:43:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:02 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 1202 | 100.000 | 317 | 6703 | 1.172 | -- |
| 总计 | | 1202 | 100.000 | 317 | | | |

图81 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

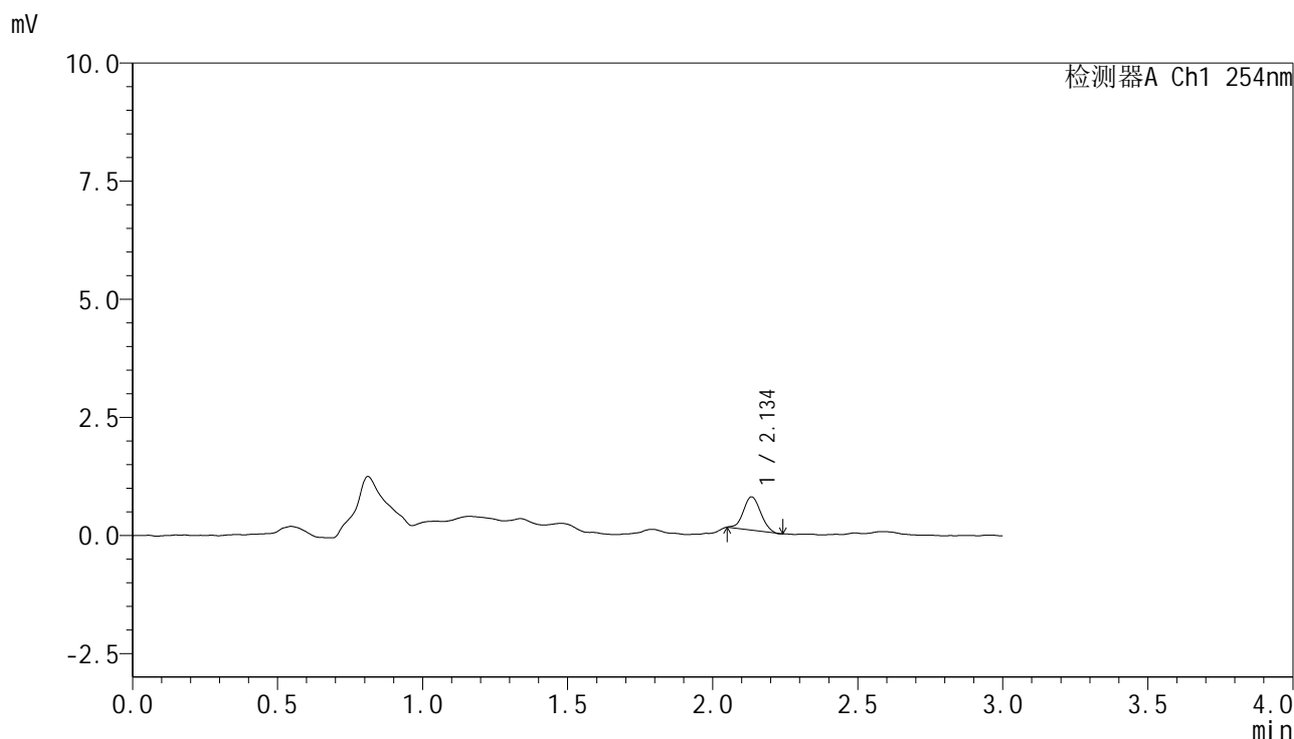


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-177-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp4.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:46:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 2920 | 100.000 | 699 | 6009 | 1.048 | -- |
| 总计 | | 2920 | 100.000 | 699 | | | |

图82 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

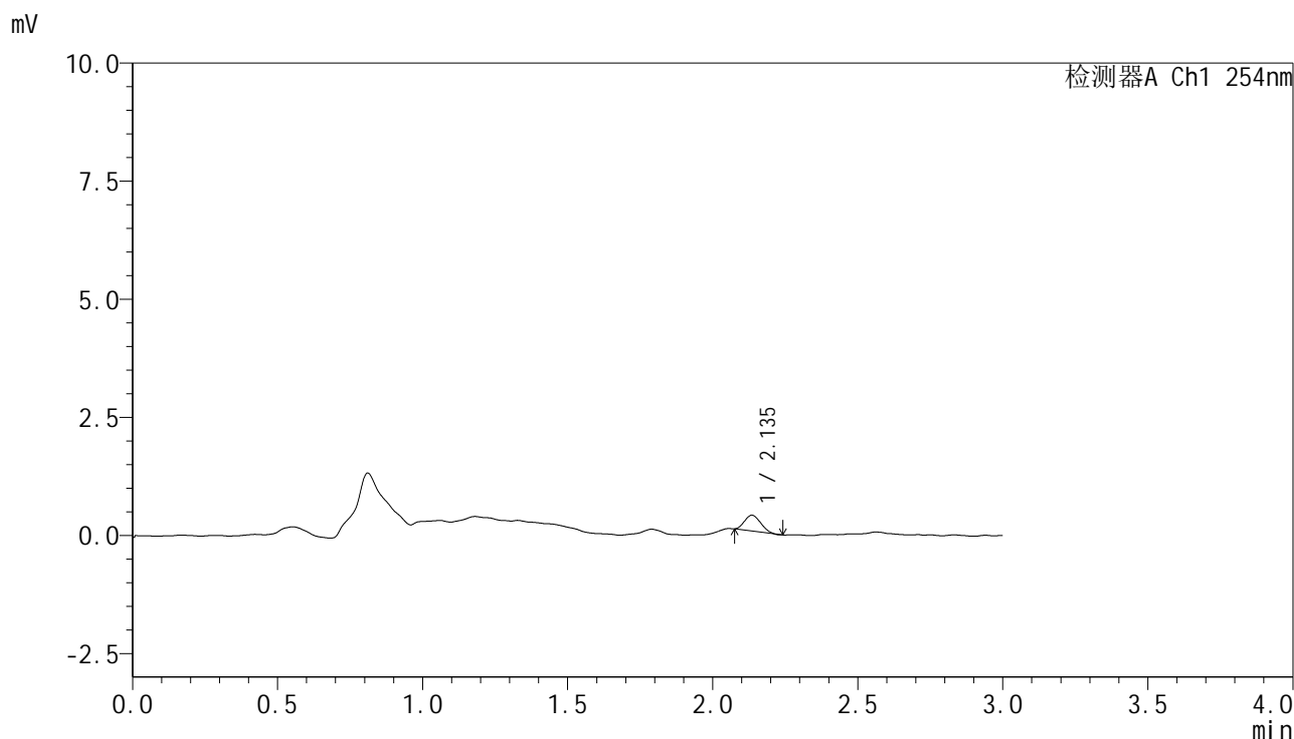


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-178-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp5.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:50:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.135 | 1290 | 100.000 | 333 | 6410 | 1.158 | -- |
| 总计 | | 1290 | 100.000 | 333 | | | |

图83 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

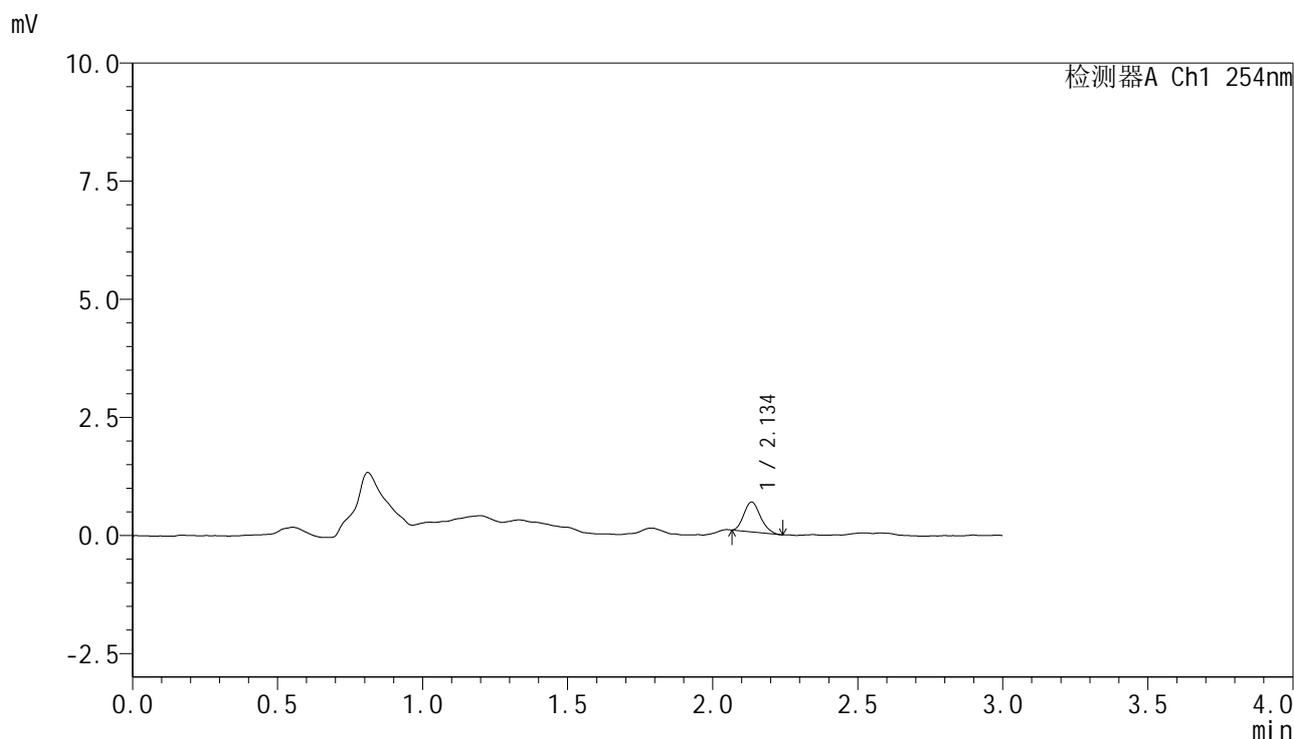


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-179-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-1-1-360min-gsp6.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:53:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:10 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.134 | 2498 | 100.000 | 622 | 6486 | 1.170 | -- |
| 总计 | | 2498 | 100.000 | 622 | | | |

图84 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(1:1)-360min
 供试品溶液-1

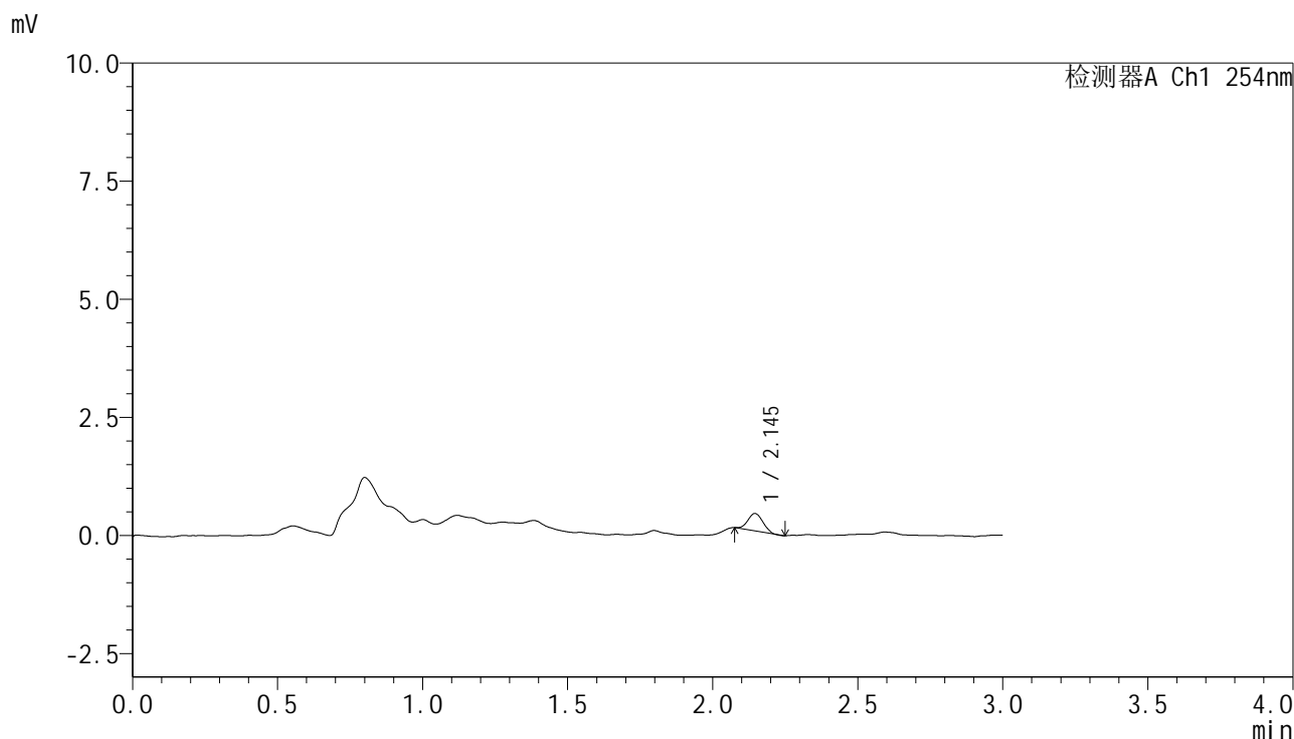


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-180-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp7.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 19:57:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 1300 | 100.000 | 367 | 7849 | 1.036 | -- |
| 总计 | | 1300 | 100.000 | 367 | | | |

图85 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

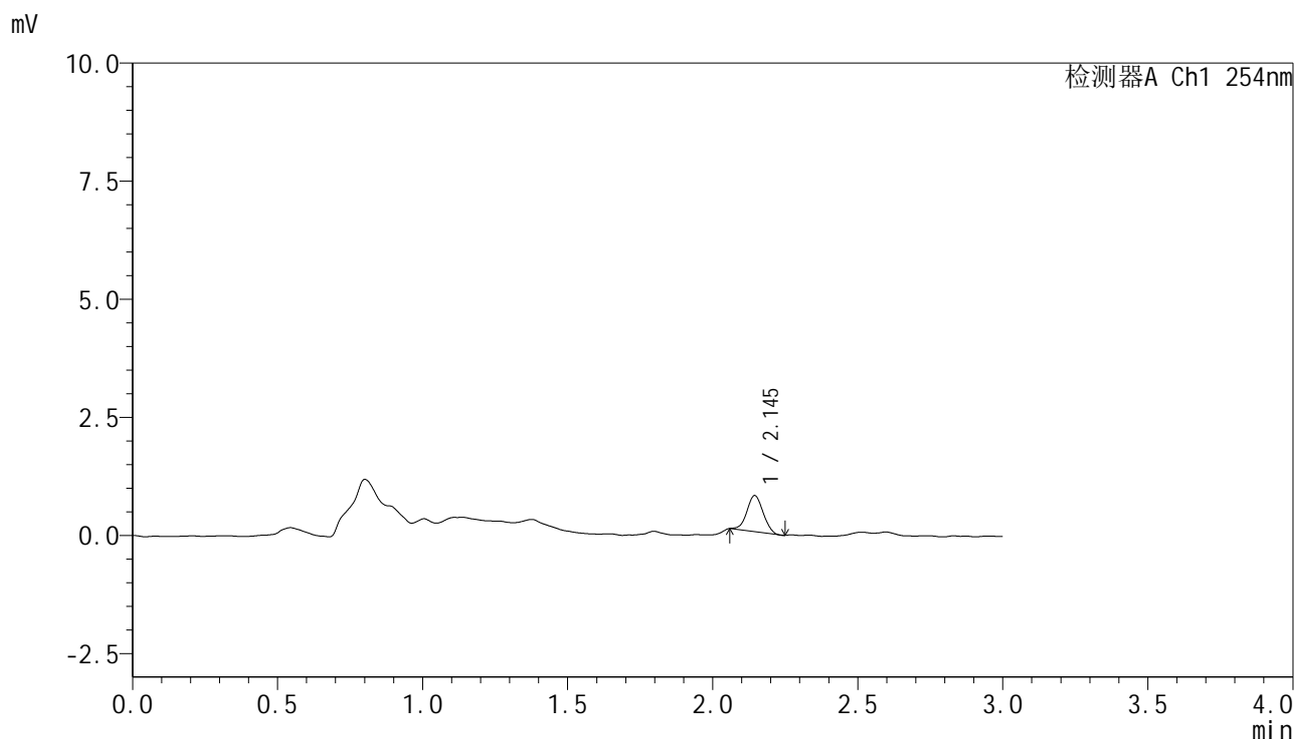


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-181-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp8.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:00:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.145 | 2960 | 100.000 | 761 | 6834 | 1.021 | -- |
| 总计 | | 2960 | 100.000 | 761 | | | |

图86 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

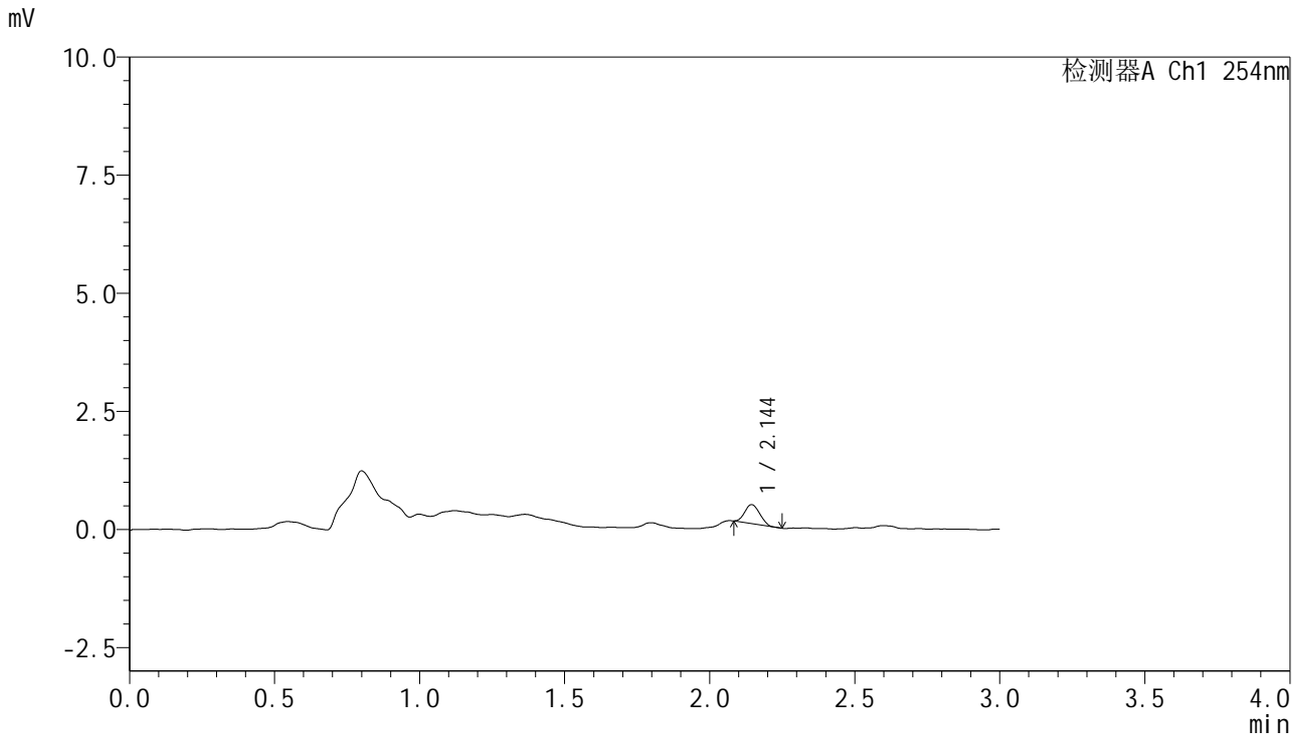


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-182-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp9.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:04:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 1418 | 100.000 | 397 | 7752 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 1418 | 100.000 | 397 | | | |

图87 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

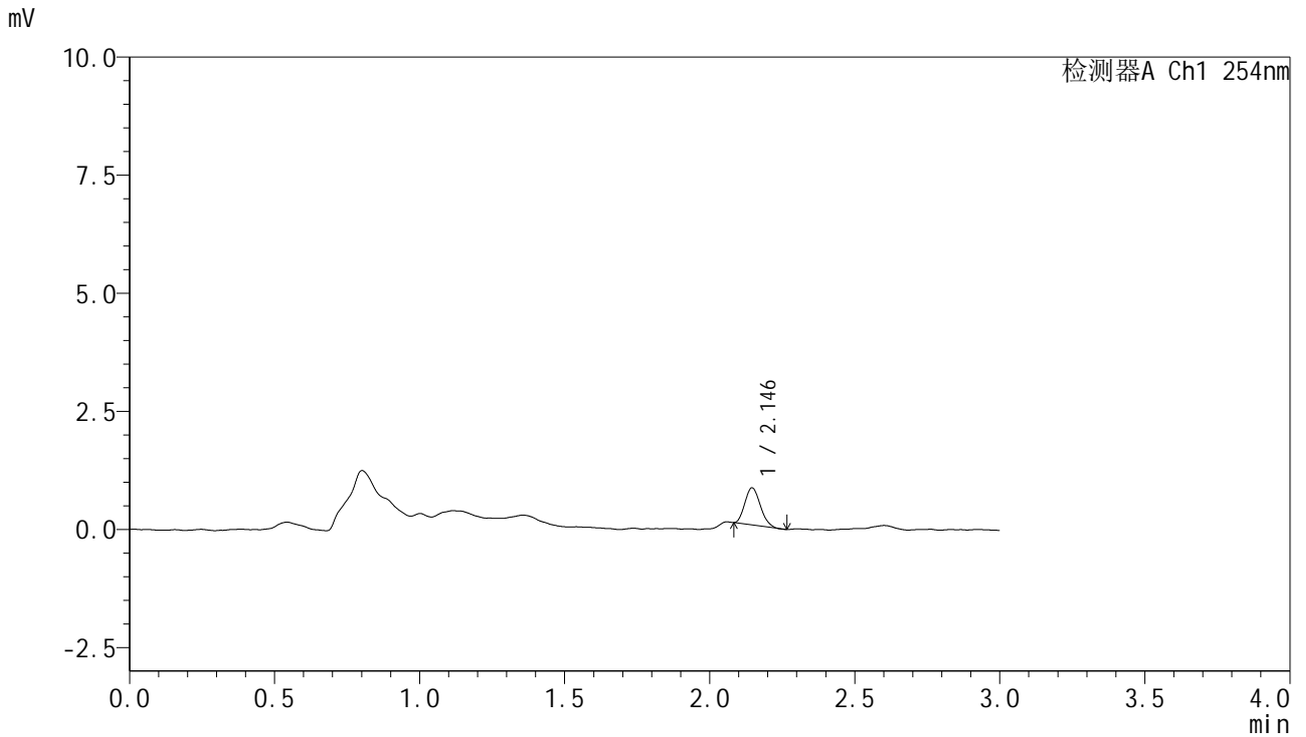


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-183-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp10.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:07:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 2903 | 100.000 | 785 | 7382 | 1.169 | -- |
| 总计 | | 2903 | 100.000 | 785 | | | |

图88 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

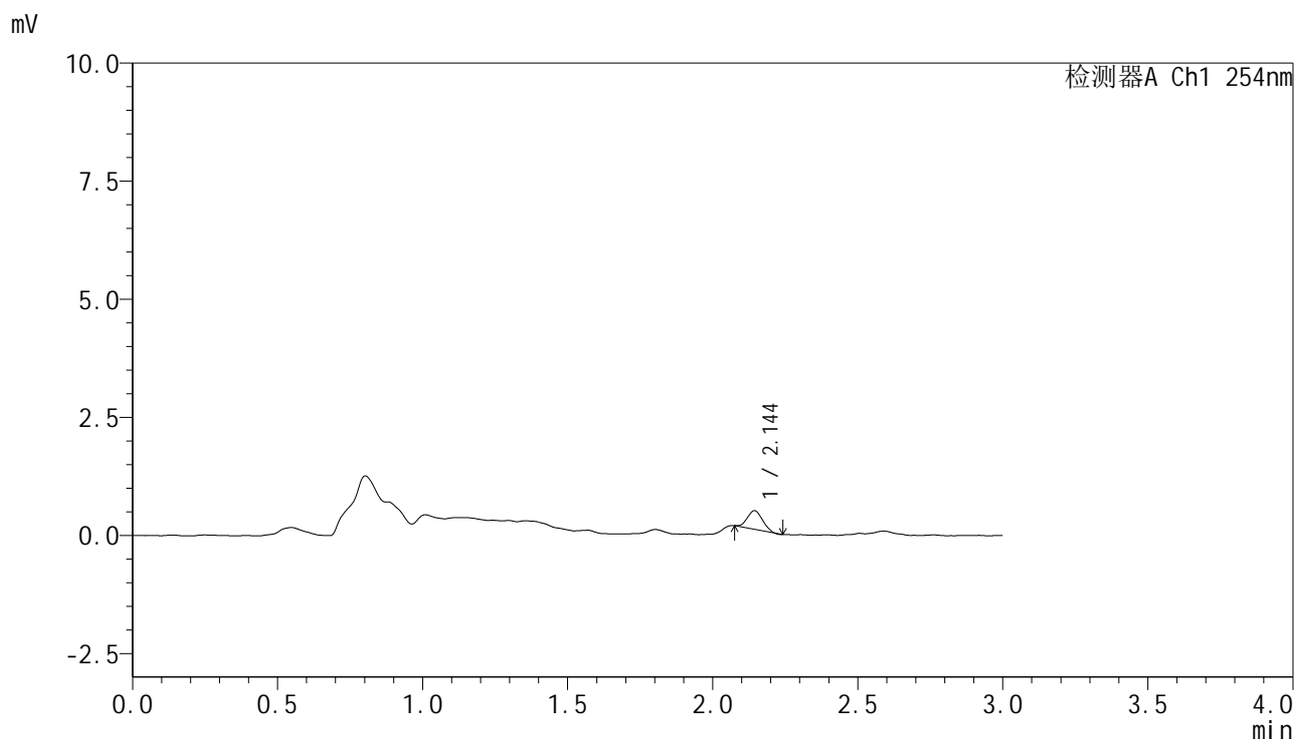


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-184-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp11.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:11:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.144 | 1414 | 100.000 | 390 | 7407 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 1414 | 100.000 | 390 | | | |

图89 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 参比制剂-B114065批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

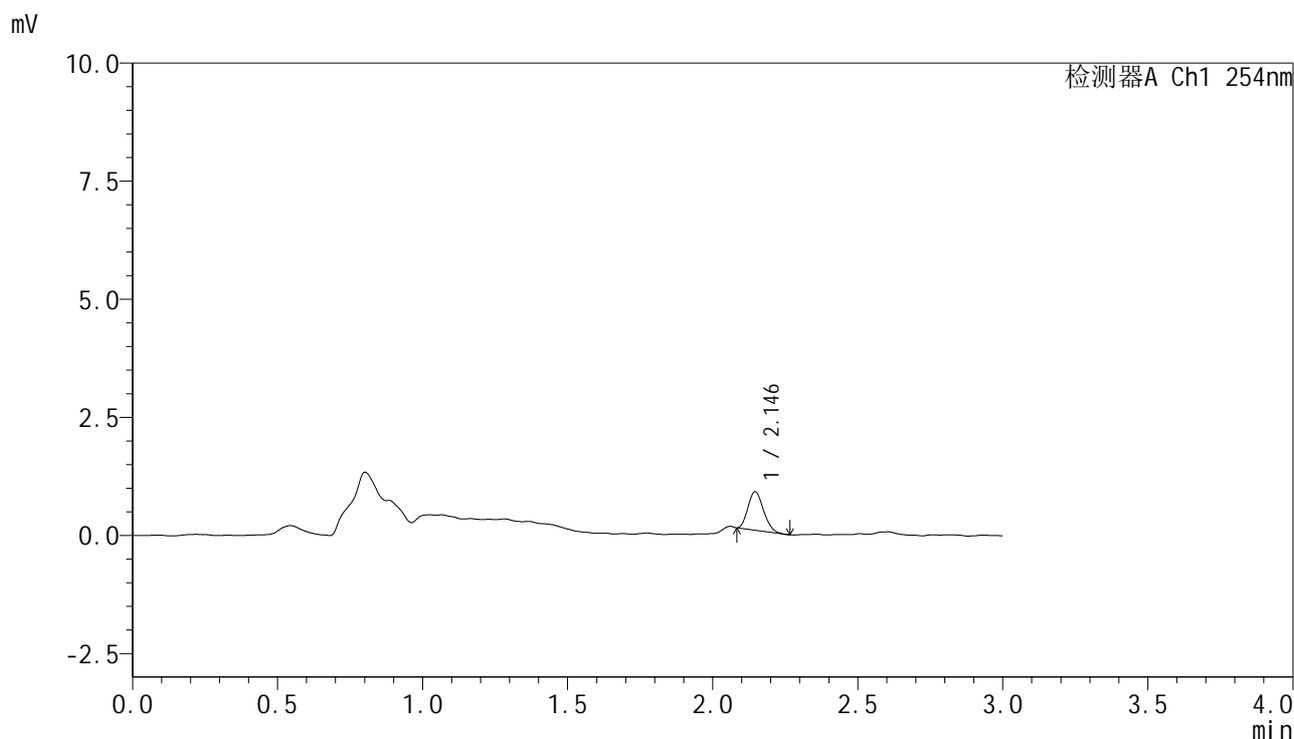


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-185-2 - YMP-4149-twsf-6.8-yc-6-4-360min-gsp12.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:14:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|------|---------|-----|------------|-------|----------|
| 1 | 2.146 | 3030 | 100.000 | 814 | 7379 | 1.175 | -- |
| 总计 | | 3030 | 100.000 | 814 | | | |

图90 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025120471批-pH6.0-乙醇(6:4)-360min
 供试品溶液-1

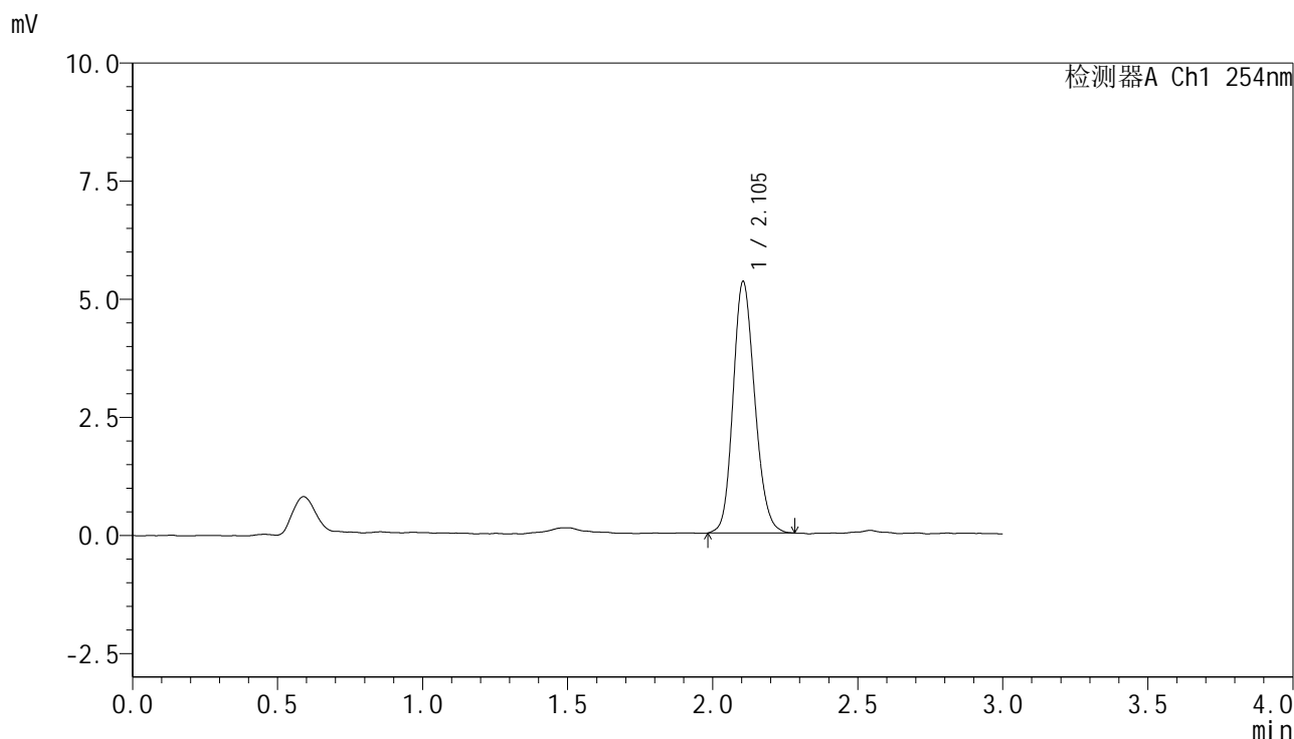


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-186-2 - YMP-4149-twsf-dzp2-1.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:18:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.105 | 27735 | 100.000 | 5328 | 3809 | 1.161 | -- |
| 总计 | | 27735 | 100.000 | 5328 | | | |

图91 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-2-1

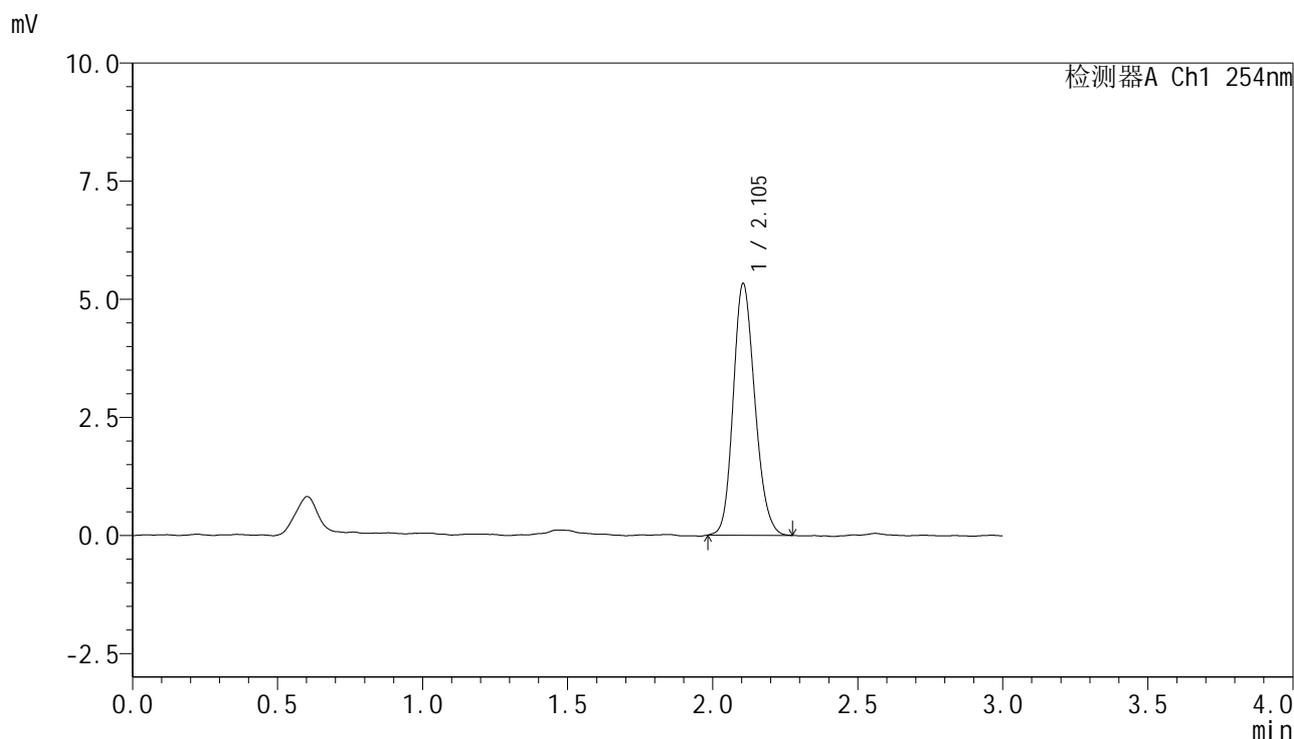


YMP-4149

<样品信息>

色谱柱 : XB-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流速:2.0ml/min
 柱温 : 30°C 波长:254nm
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-7/30-187-2 - YMP-4149-twsf-dzp2-2.lcd
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FX279.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20251211-FX279.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 100 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/12/11 20:21:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2025/12/12 09:34:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX279)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 254nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.105 | 27692 | 100.000 | 5331 | 3813 | 1.171 | -- |
| 总计 | | 27692 | 100.000 | 5331 | | | |

图92 糠酸莫米松乳膏溶出曲线测定HPLC图谱
对照品溶液-2-2