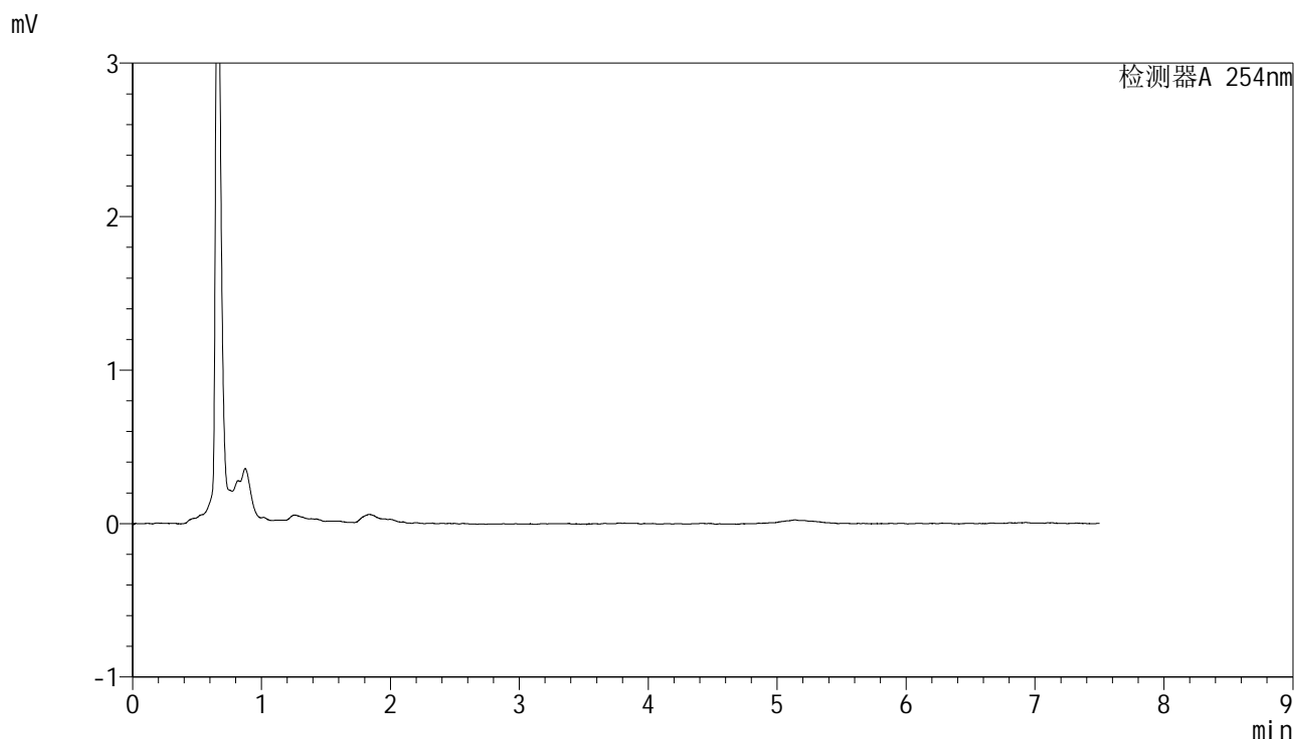


<样品信息>

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 - 27-13/27-475-2 - YMP-4149-twsf-rj-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 17:47:27      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:30      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 254nm

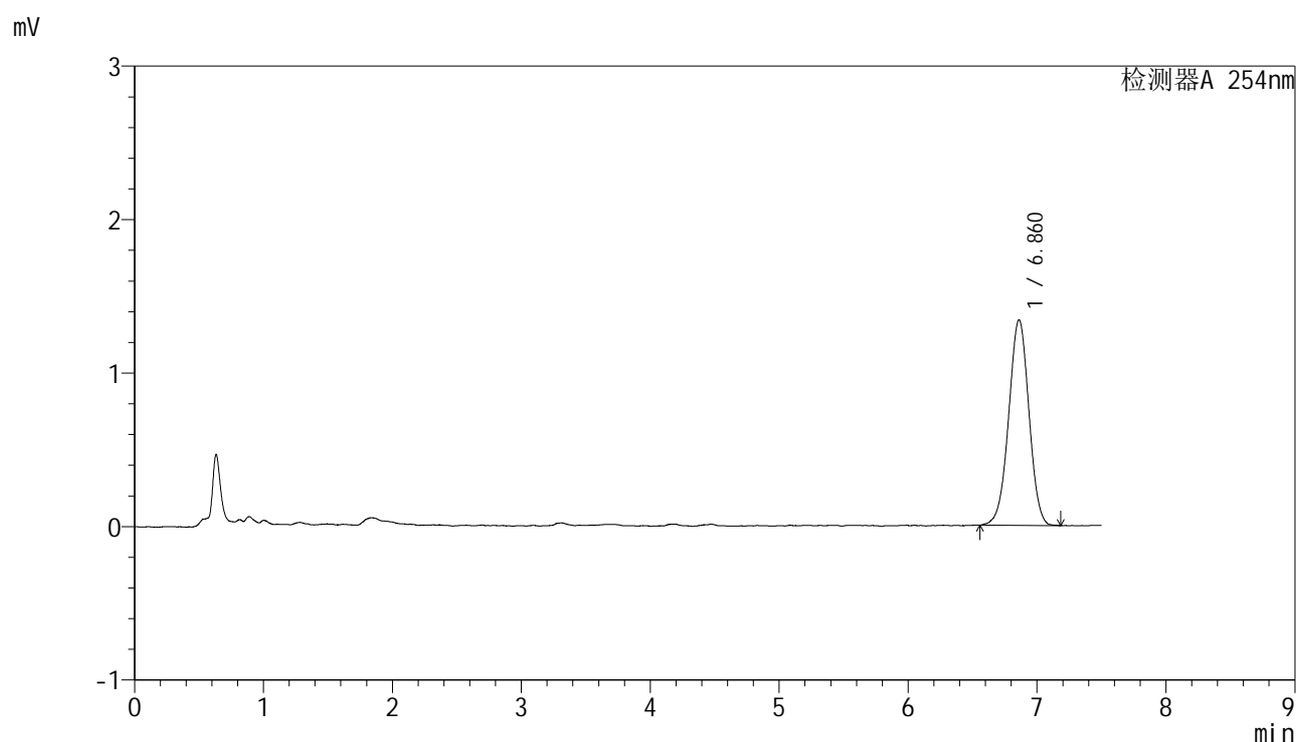
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图1 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
溶剂

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-476-2 - YMP-4149-twsf-dzpl-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 17:55:26      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:34      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 254nm

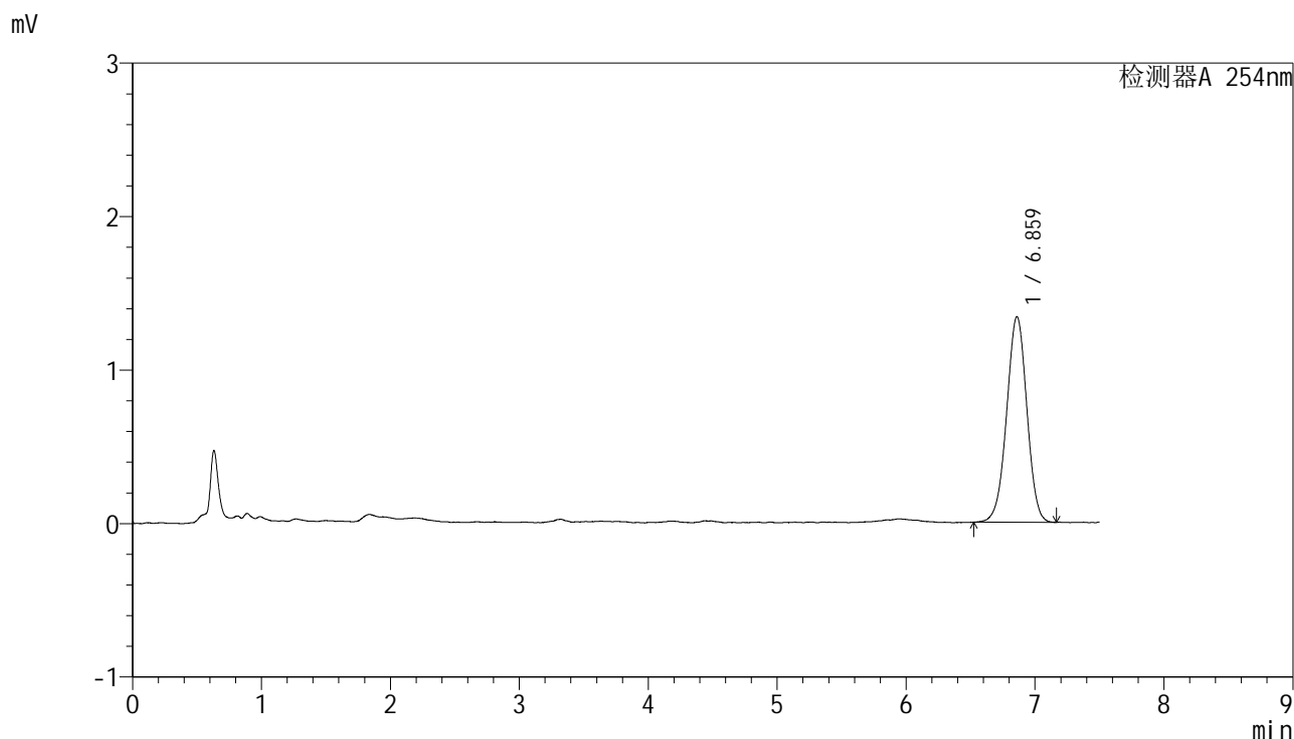
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.860	14641	100.000	1338	9104	0.986	--
总计		14641	100.000	1338			

图2 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-1-1

### <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 - 27-13/27-477-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:03:26      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:37      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 254nm

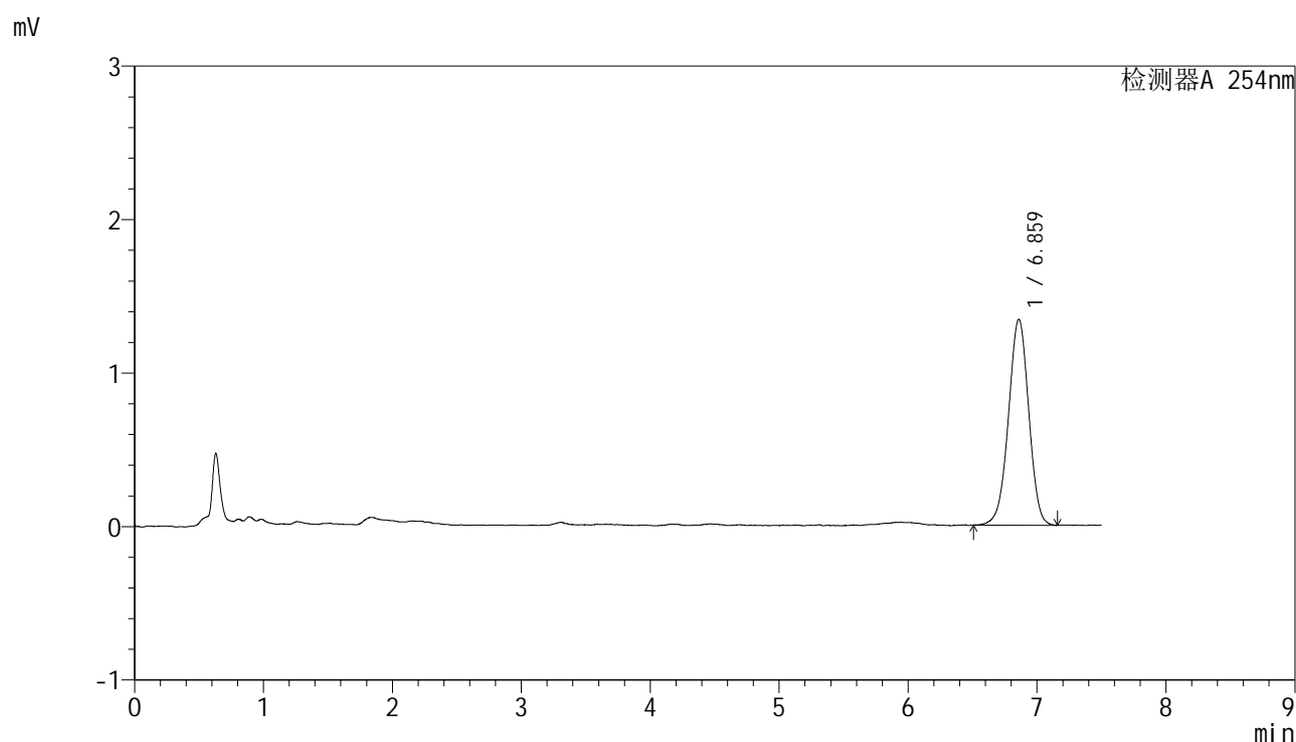
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.859	14615	100.000	1338	9176	0.985	--
总计		14615	100.000	1338			

图3 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-1-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-478-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:11:25      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:40      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 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	6.859	14682	100.000	1340	9061	0.976	--
总计		14682	100.000	1340			

图4 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-1-3

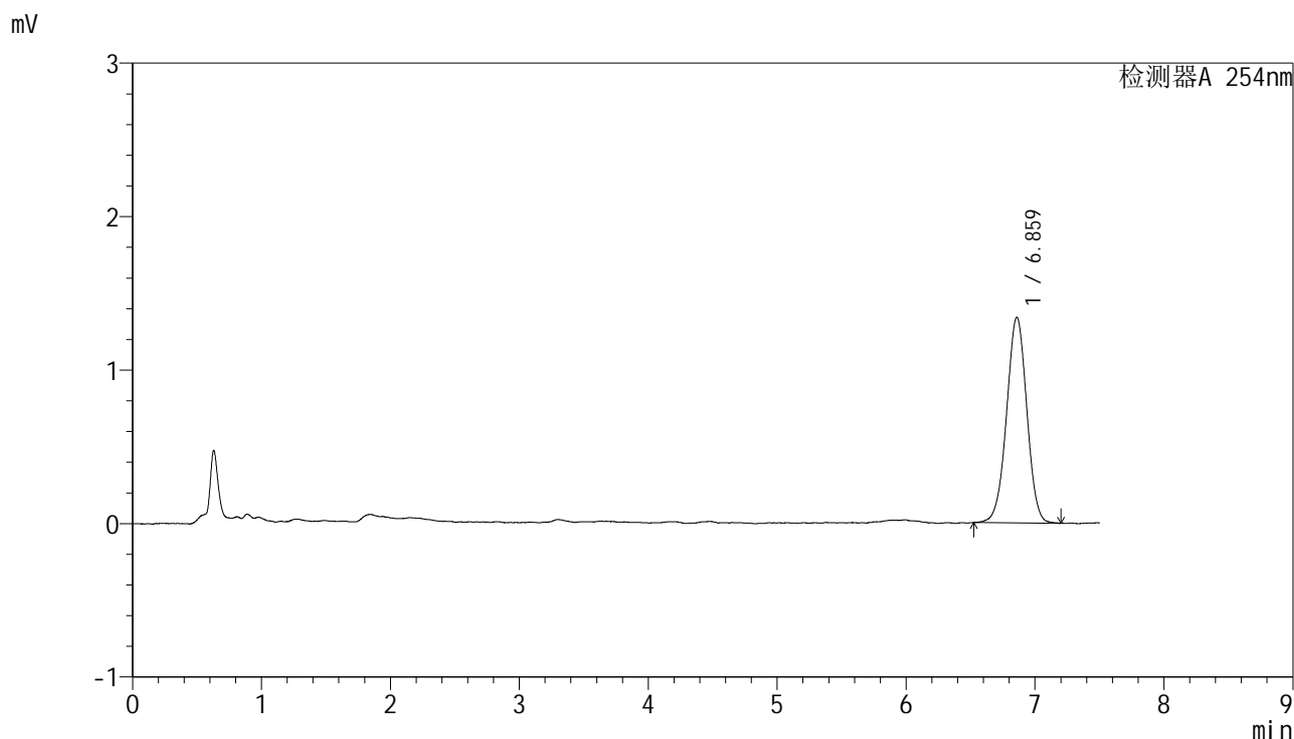


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-479-2 - YMP-4149-twsf-dzpl-4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:19:25      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:43      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

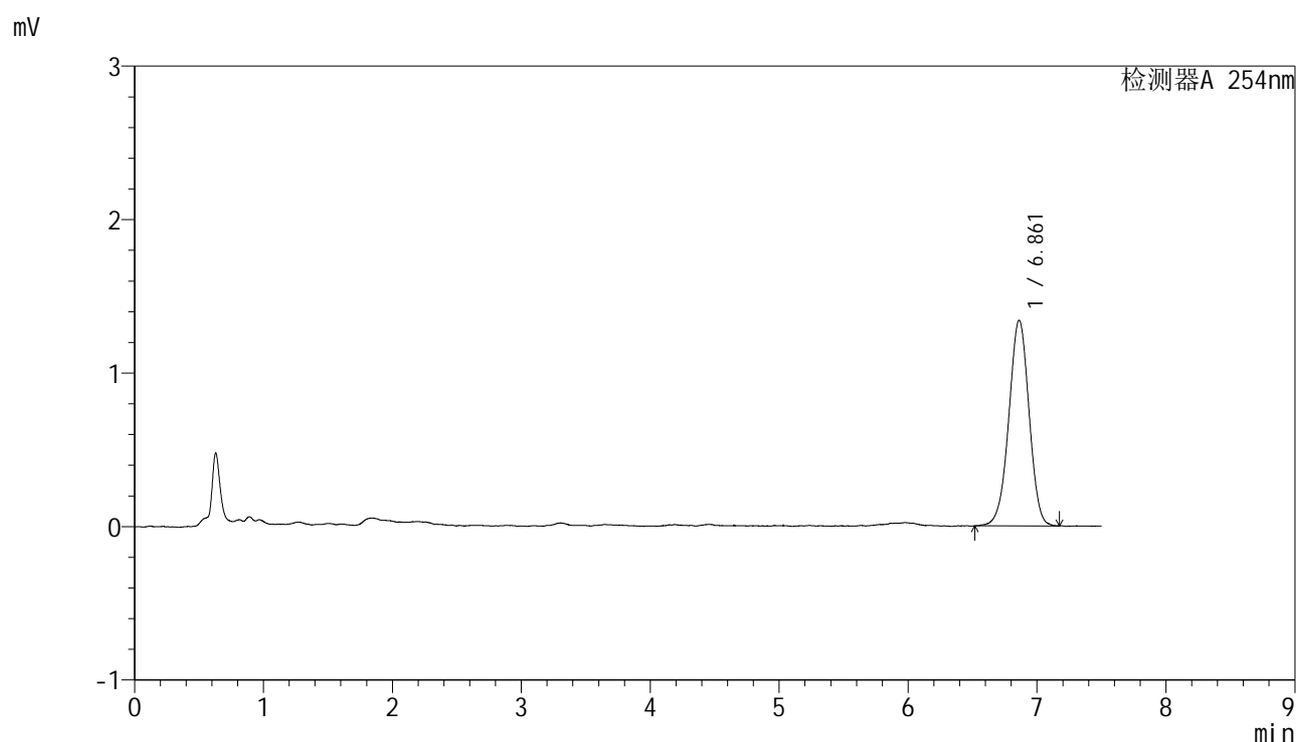
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.859	14626	100.000	1338	9186	0.989	--
总计		14626	100.000	1338			

图5 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-1-4

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-480-2 - YMP-4149-twsf-dzp1-5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:27:23      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:46      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 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	6.861	14627	100.000	1339	9183	0.981	--
总计		14627	100.000	1339			

图6 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-1-5

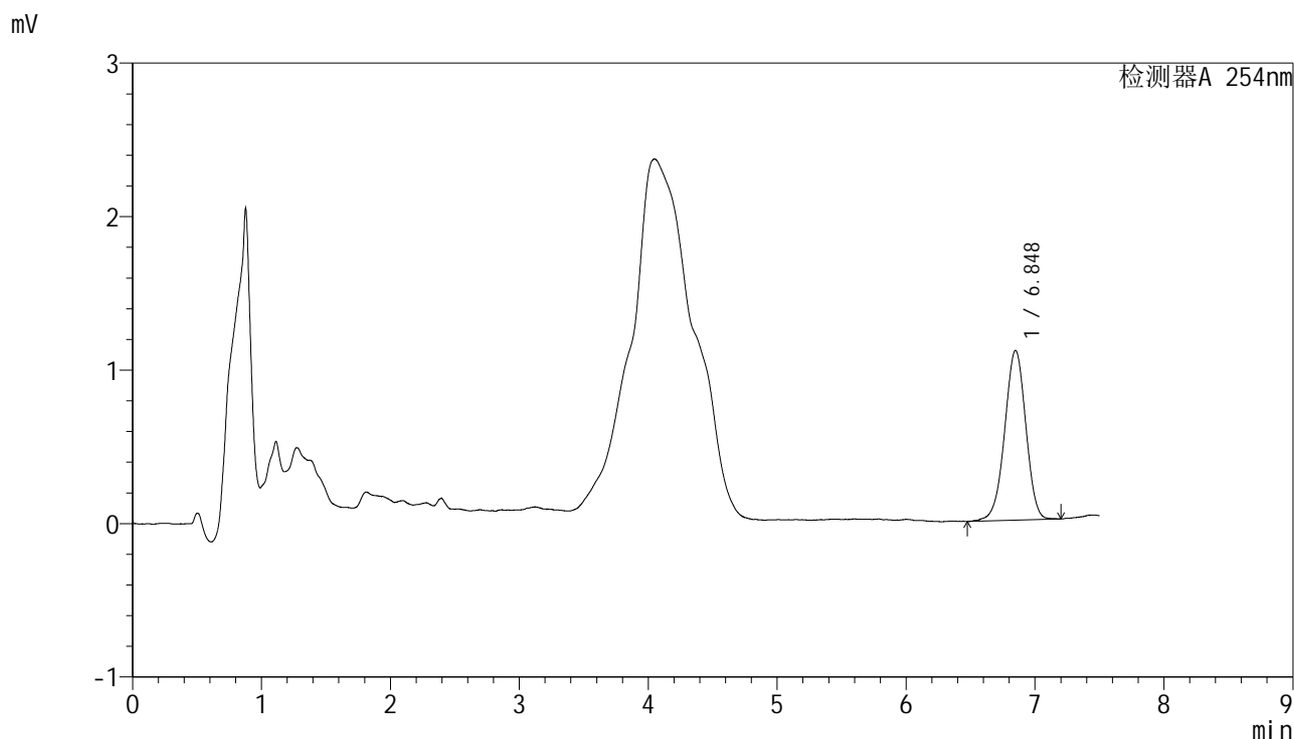


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-481-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:35:22      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:49      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.848	12620	100.000	1106	8432	0.968	--
总计		12620	100.000	1106			

图7 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

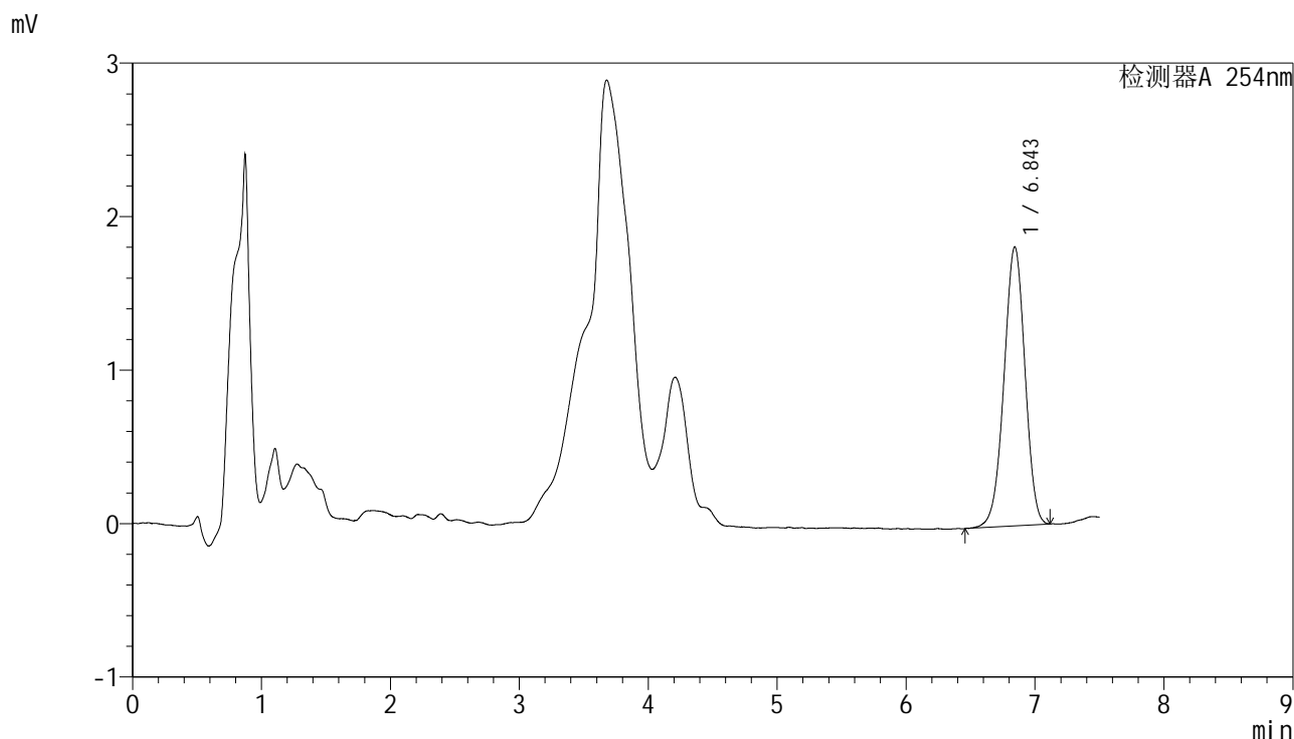


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-482-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:43:21      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:51      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.843	20607	100.000	1815	8395	0.971	--
总计		20607	100.000	1815			

图8 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

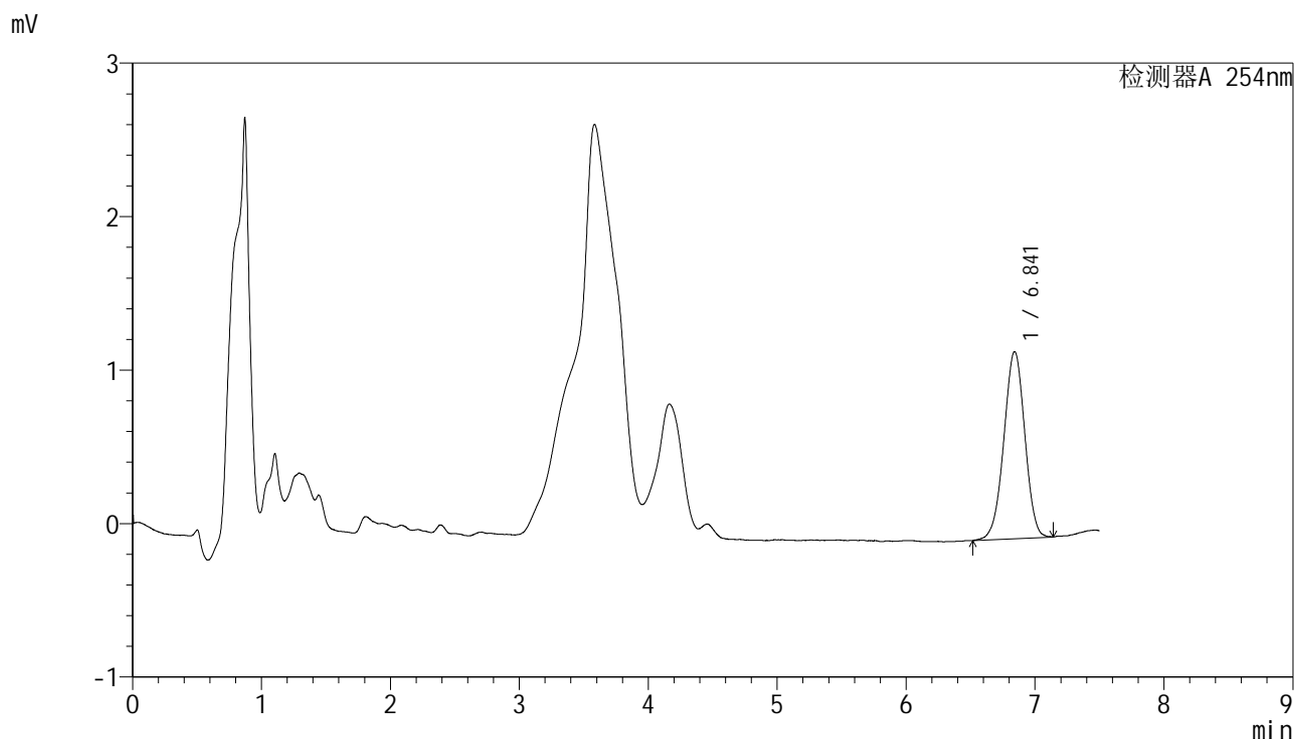


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-483-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:51:19      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:54      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

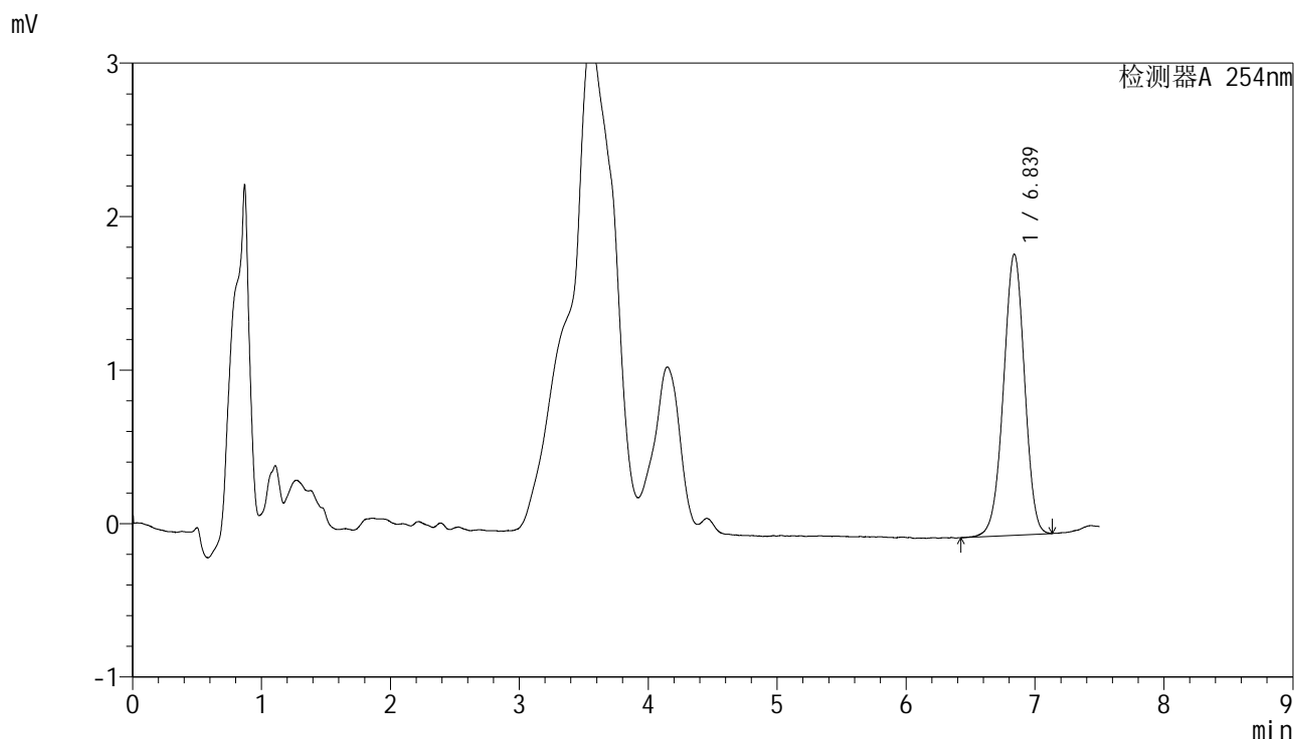
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.841	13795	100.000	1219	8421	0.976	--
总计		13795	100.000	1219			

图9 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

### <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 - 27-13/27-484-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 18:59:17      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:56      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 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	6.839	20788	100.000	1832	8403	0.973	--
总计		20788	100.000	1832			

图10 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

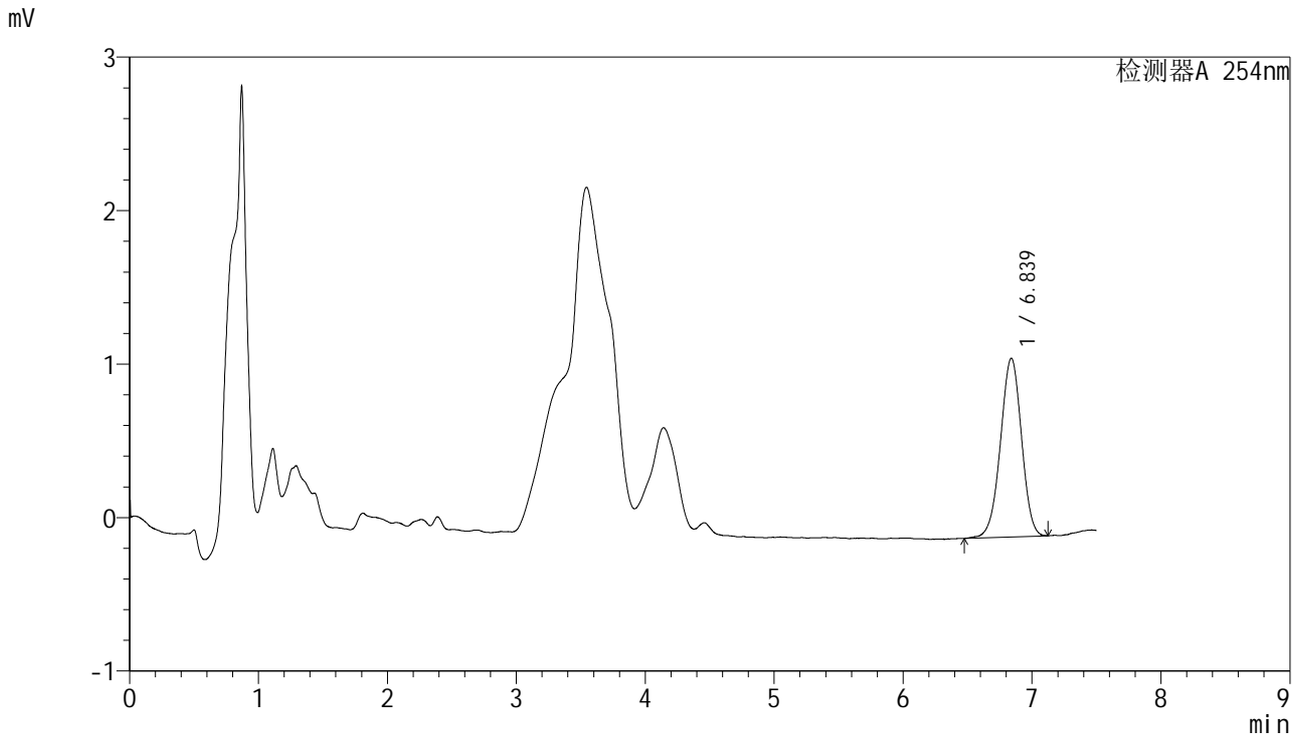


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-485-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:07:15      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:21:59      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	13229	100.000	1165	8454	0.972	--
总计		13229	100.000	1165			

图11 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

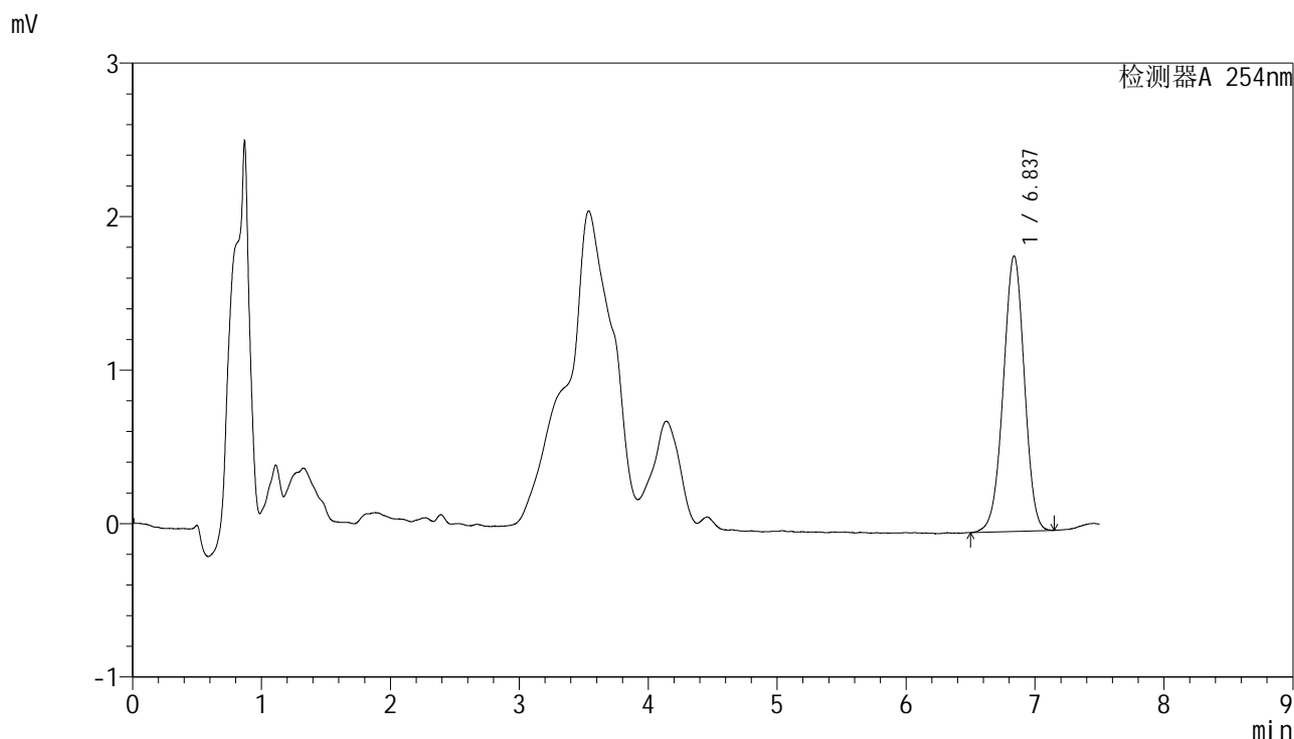


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-486-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:15:14      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:02      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	20432	100.000	1796	8345	0.975	--
总计		20432	100.000	1796			

图12 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

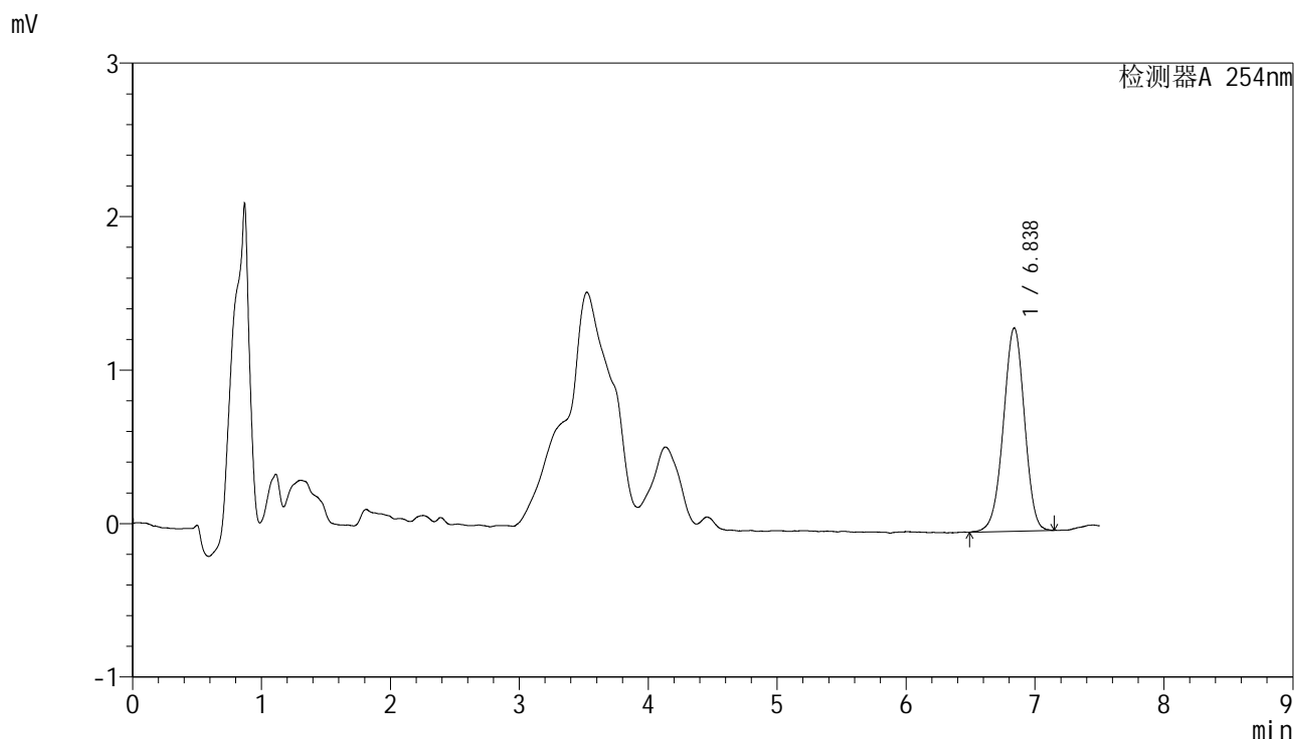


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-487-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:23:11      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:05      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	15094	100.000	1325	8389	0.971	--
总计		15094	100.000	1325			

图13 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

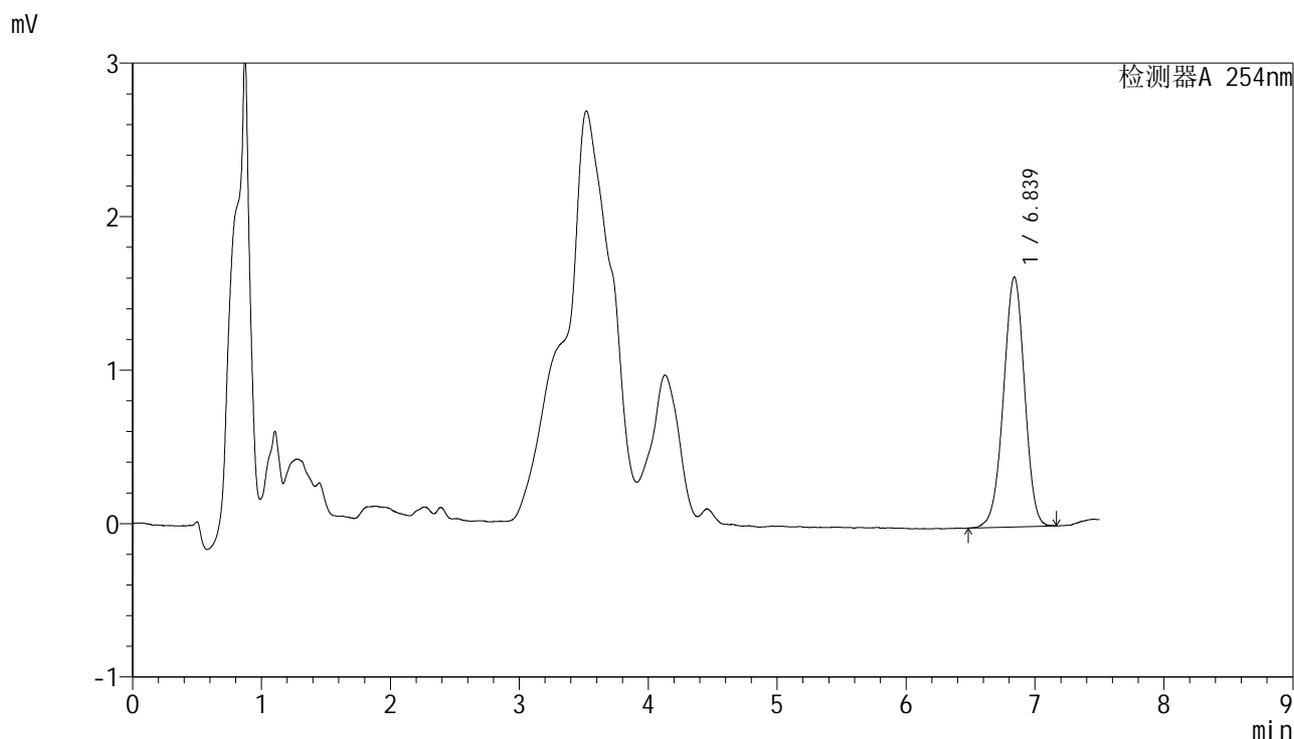


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-488-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:31:09      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:07      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	18526	100.000	1629	8366	0.976	--
总计		18526	100.000	1629			

图14 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

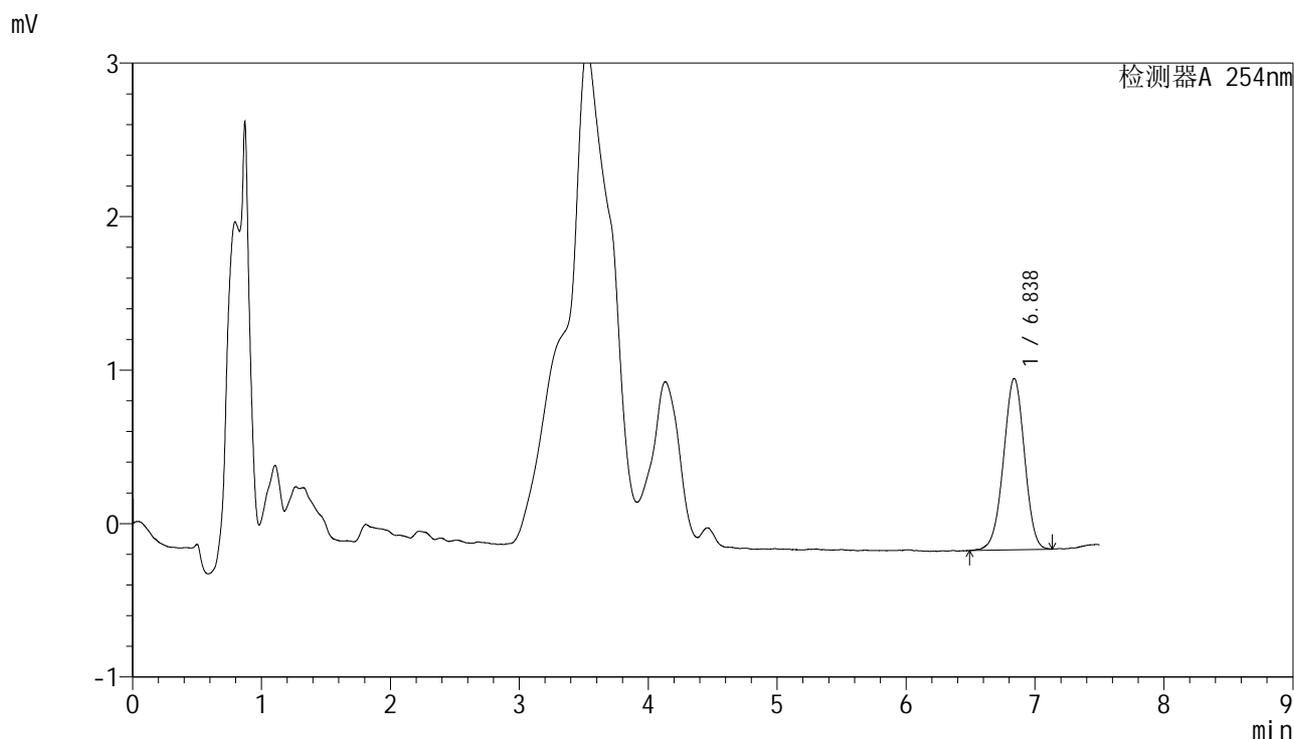


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-489-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:39:08      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:10      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

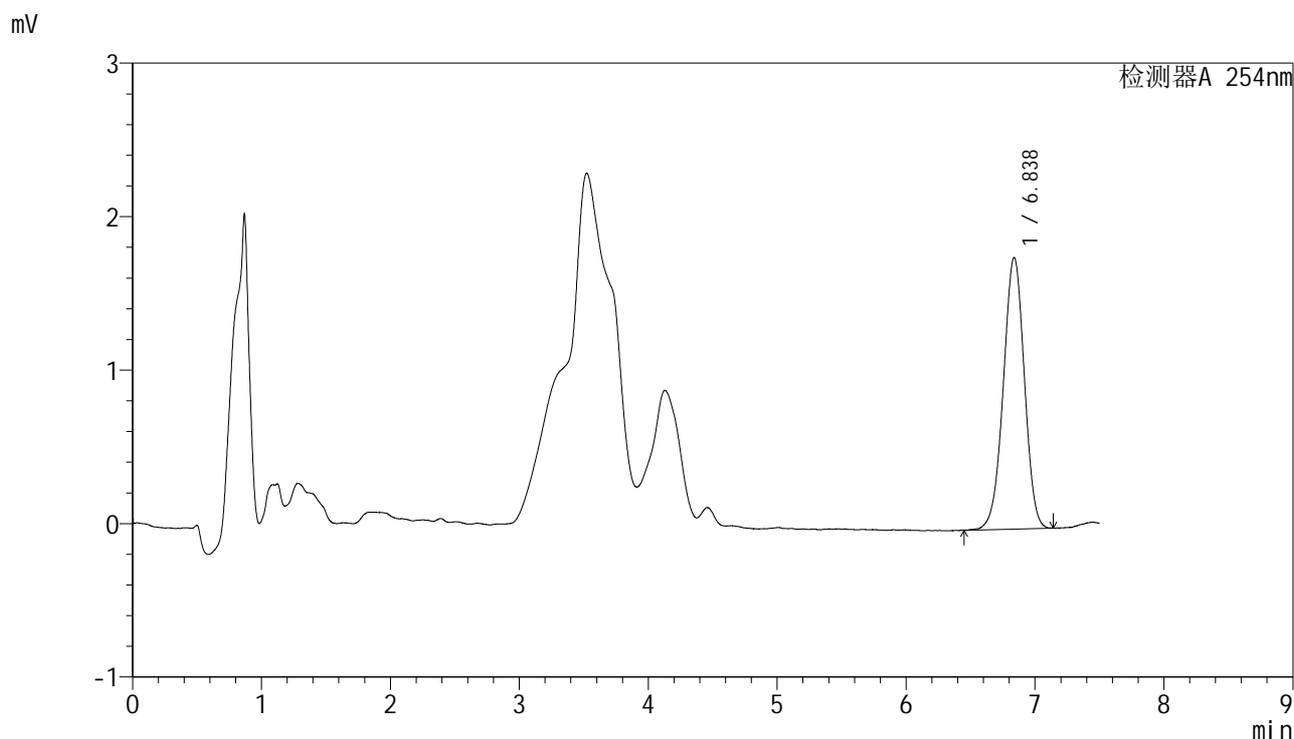
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.838	12660	100.000	1117	8423	0.977	--
总计		12660	100.000	1117			

图15 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

### <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 - 27-13/27-490-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:47:06      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:12      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 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	6.838	20091	100.000	1770	8373	0.975	--
总计		20091	100.000	1770			

图16 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

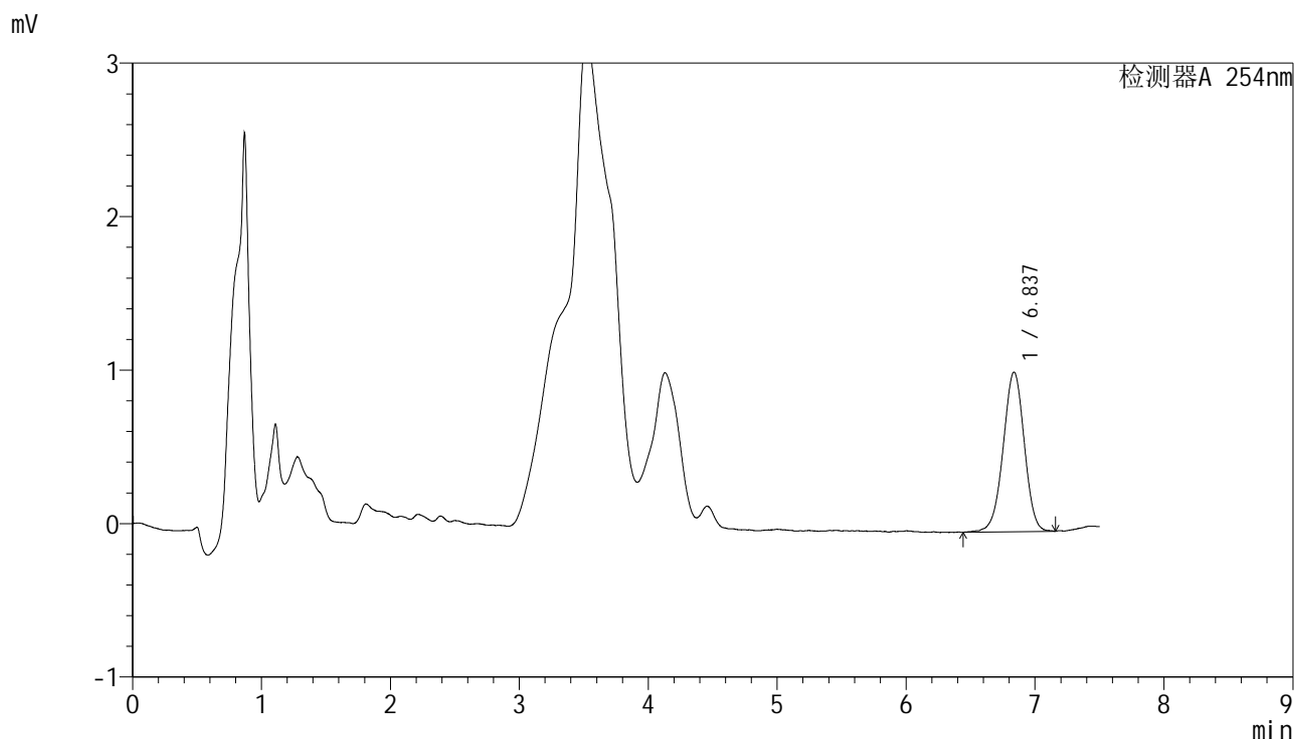


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-491-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 19:55:04      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:15      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	11889	100.000	1041	8316	0.970	--
总计		11889	100.000	1041			

图17 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

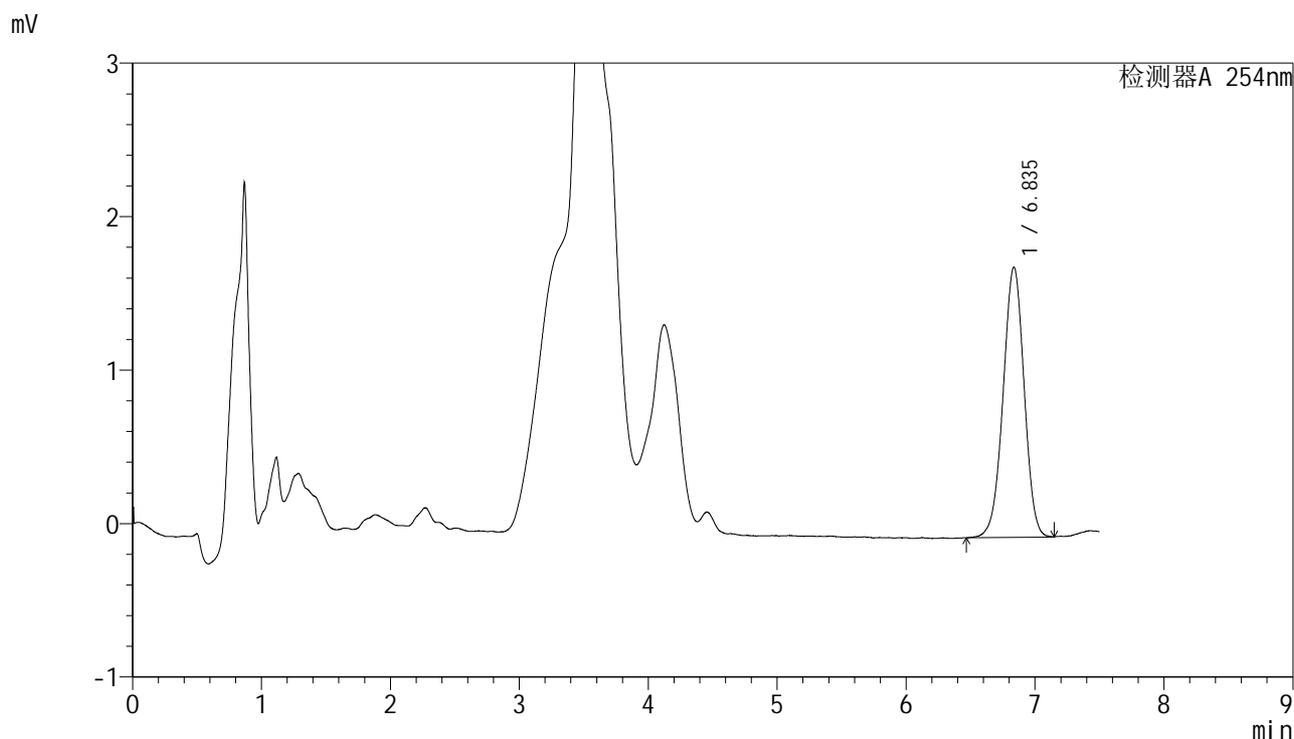


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-492-2 - YMP-4149-twsf-60min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:03:02      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:18      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	19986	100.000	1760	8377	0.981	--
总计		19986	100.000	1760			

图18 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

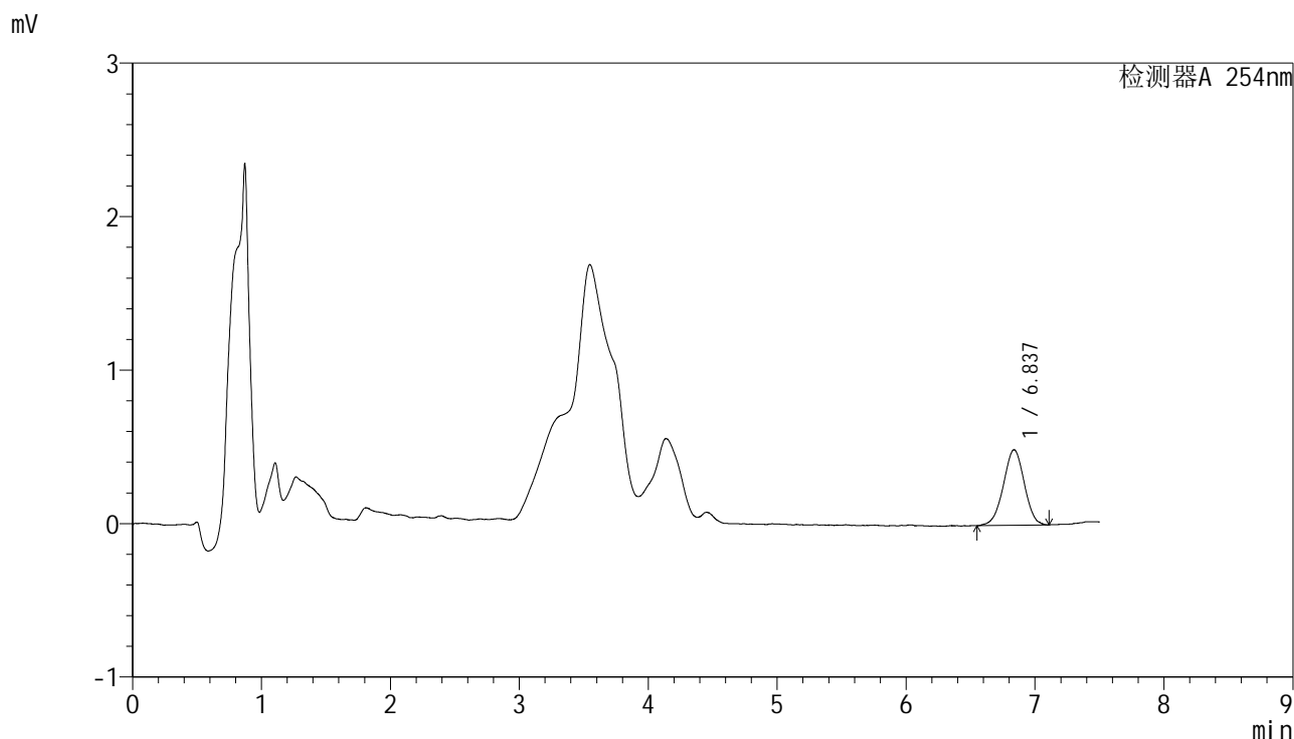


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-493-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:11:00      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:21      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5554	100.000	492	8559	0.977	--
总计		5554	100.000	492			

图19 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

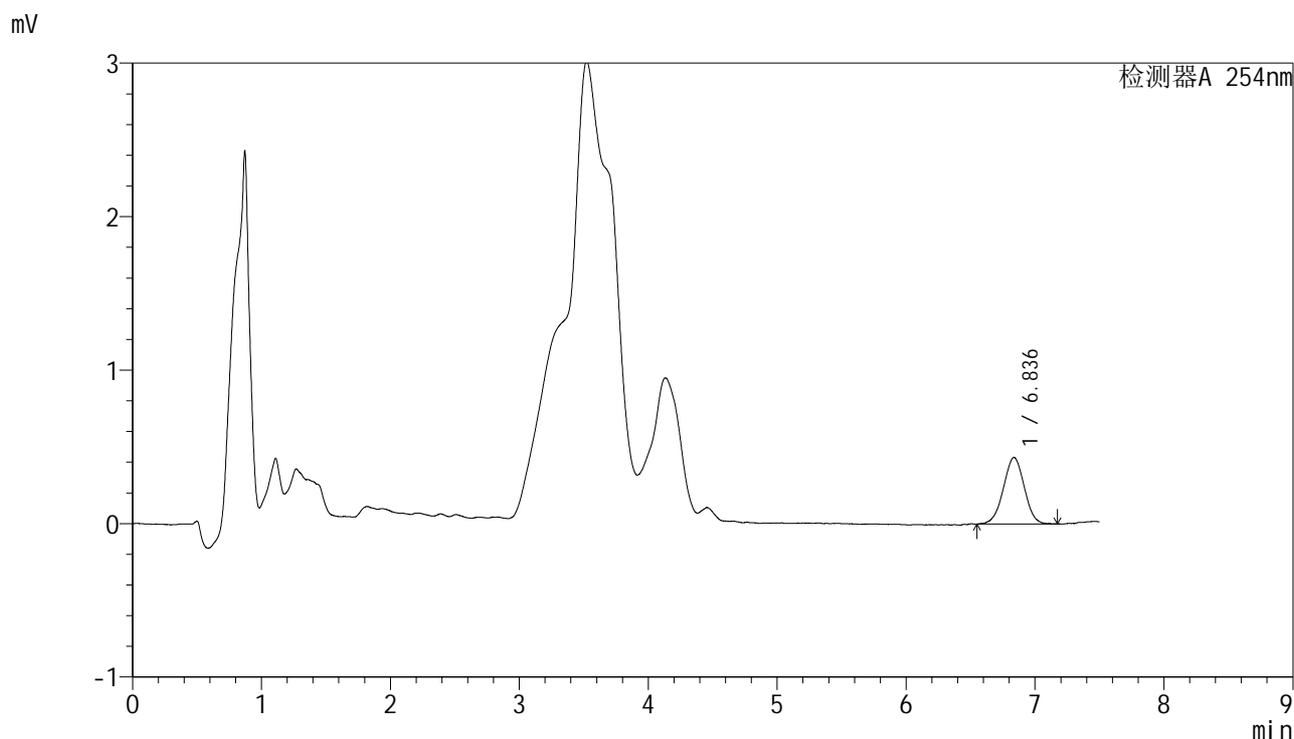


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-494-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:18:58      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:24      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	4906	100.000	434	8420	0.999	--
总计		4906	100.000	434			

图20 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

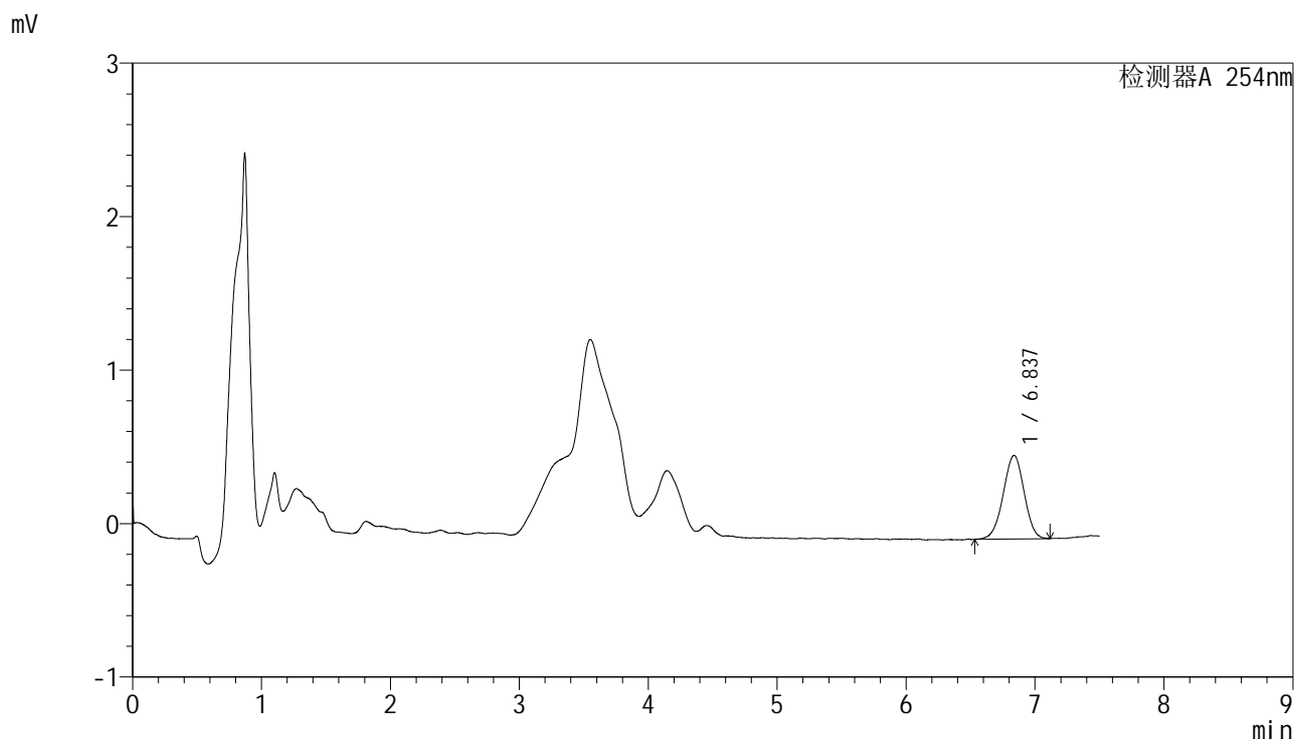


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-495-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:26:57      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:27      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	6153	100.000	544	8325	0.975	--
总计		6153	100.000	544			

图21 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

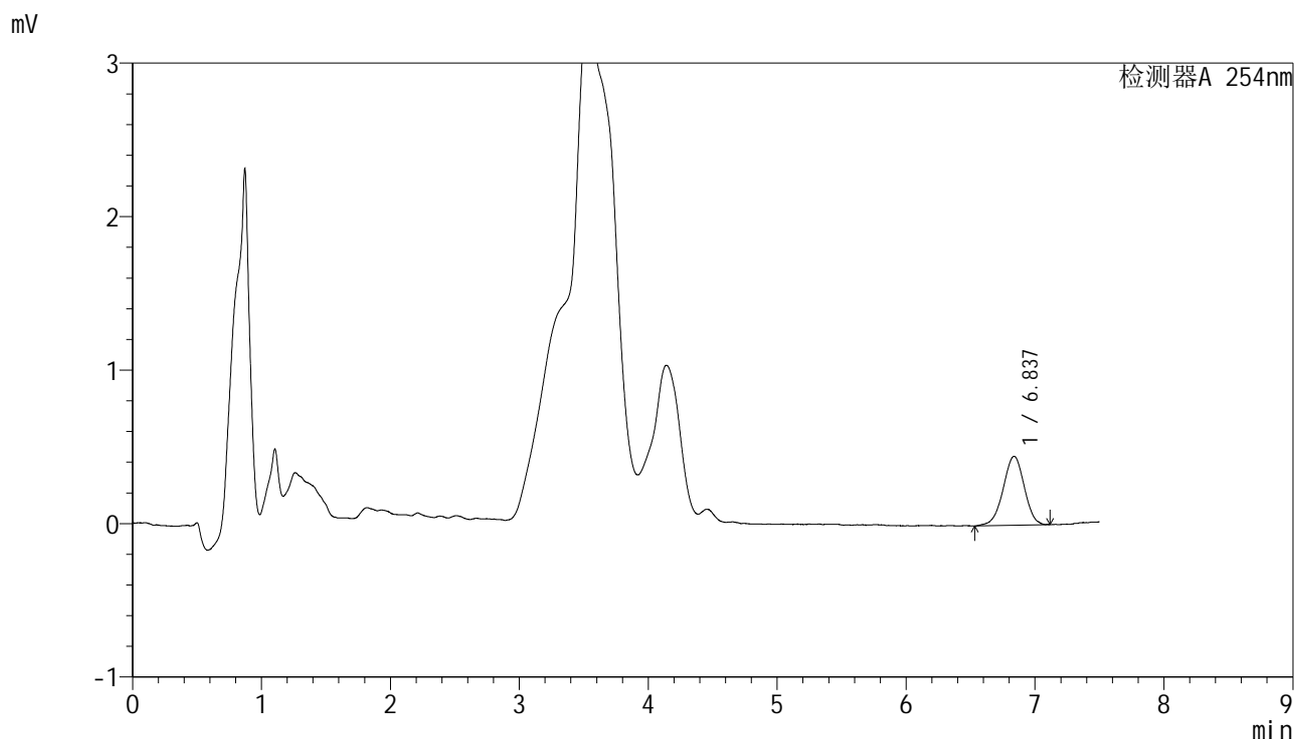


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-496-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:34:53      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:30      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5106	100.000	449	8358	0.970	--
总计		5106	100.000	449			

图22 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

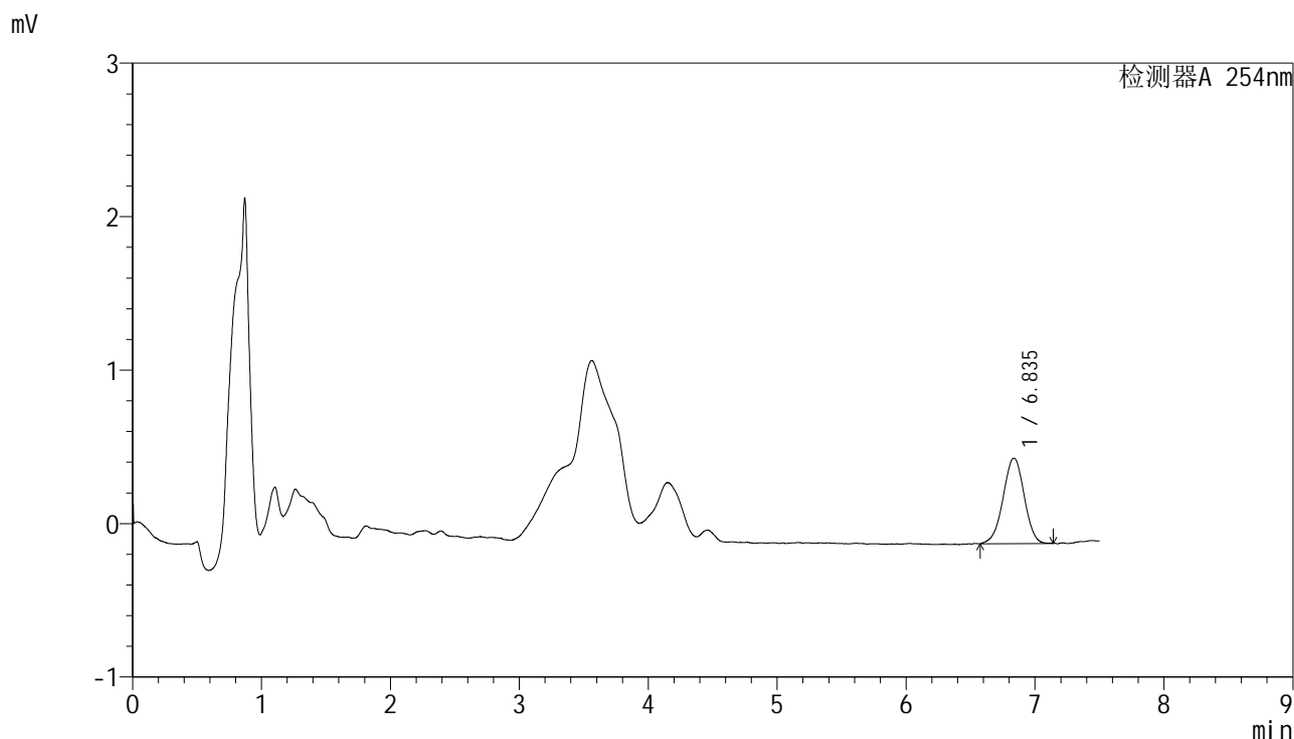


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-497-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:42:51      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:33      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	6326	100.000	556	8568	0.976	--
总计		6326	100.000	556			

图23 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

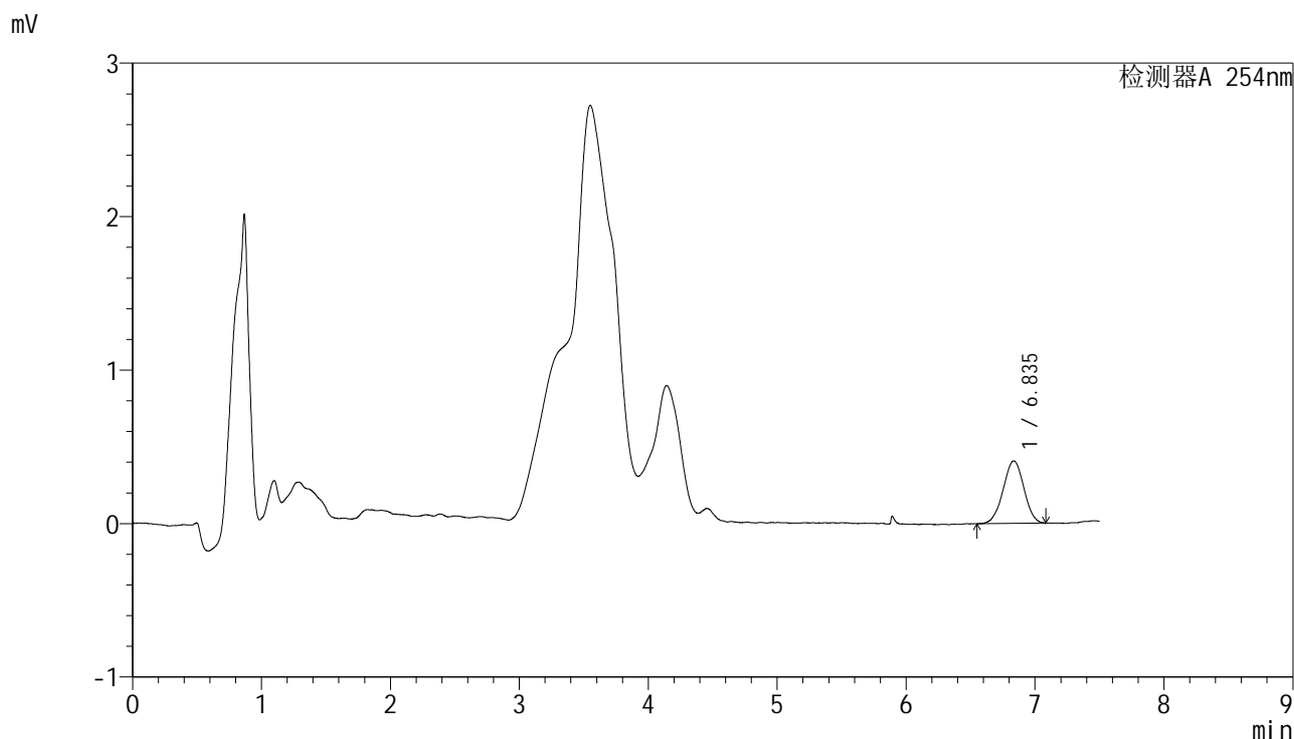


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-498-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:50:49      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:36      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	4575	100.000	407	8530	0.987	--
总计		4575	100.000	407			

图24 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

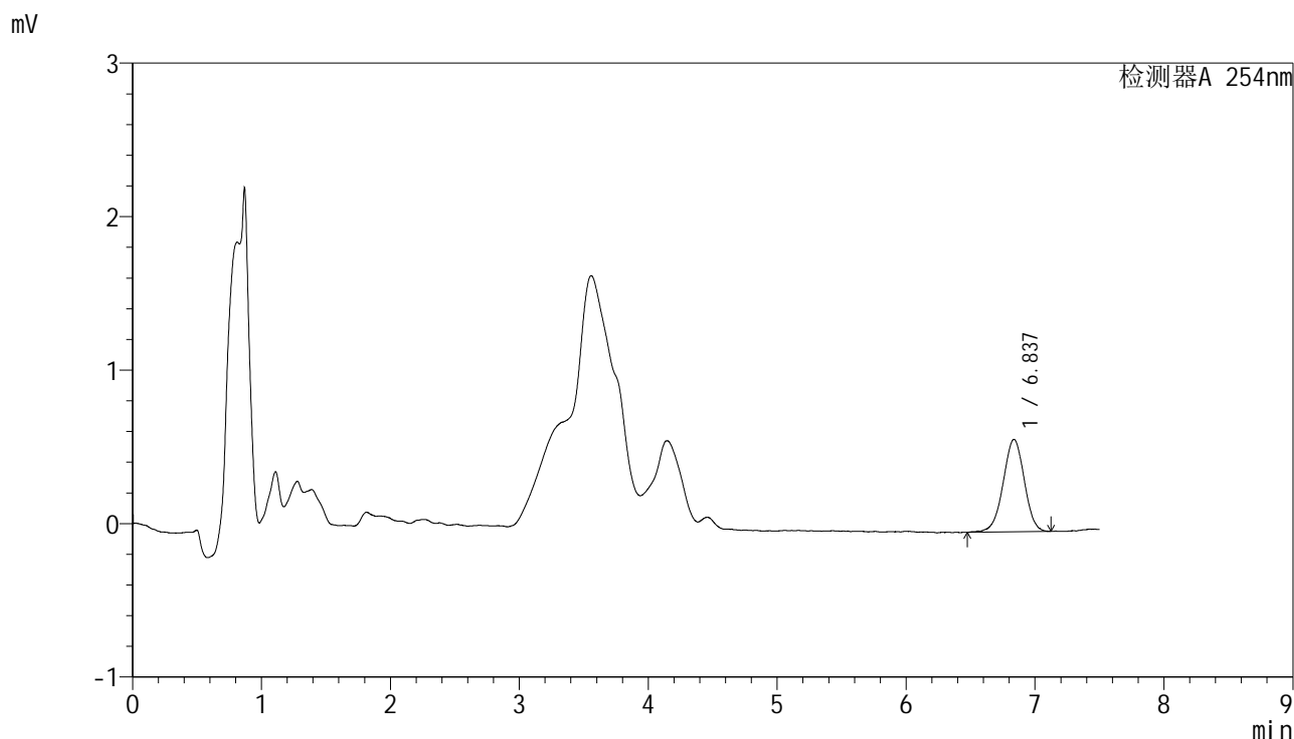


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-499-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 20:58:47      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:38      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	6863	100.000	602	8440	0.973	--
总计		6863	100.000	602			

图25 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

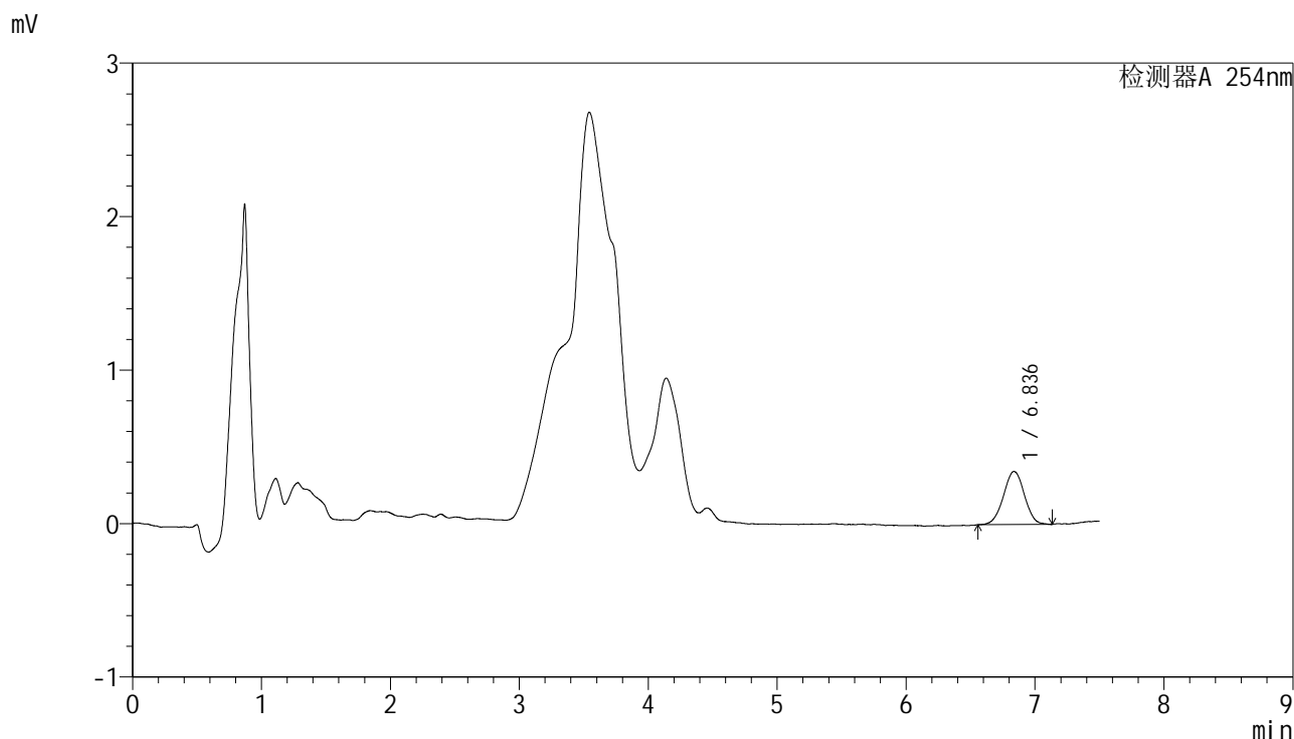


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-500-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:06:45      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:41      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3925	100.000	346	8690	1.001	--
总计		3925	100.000	346			

图26 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

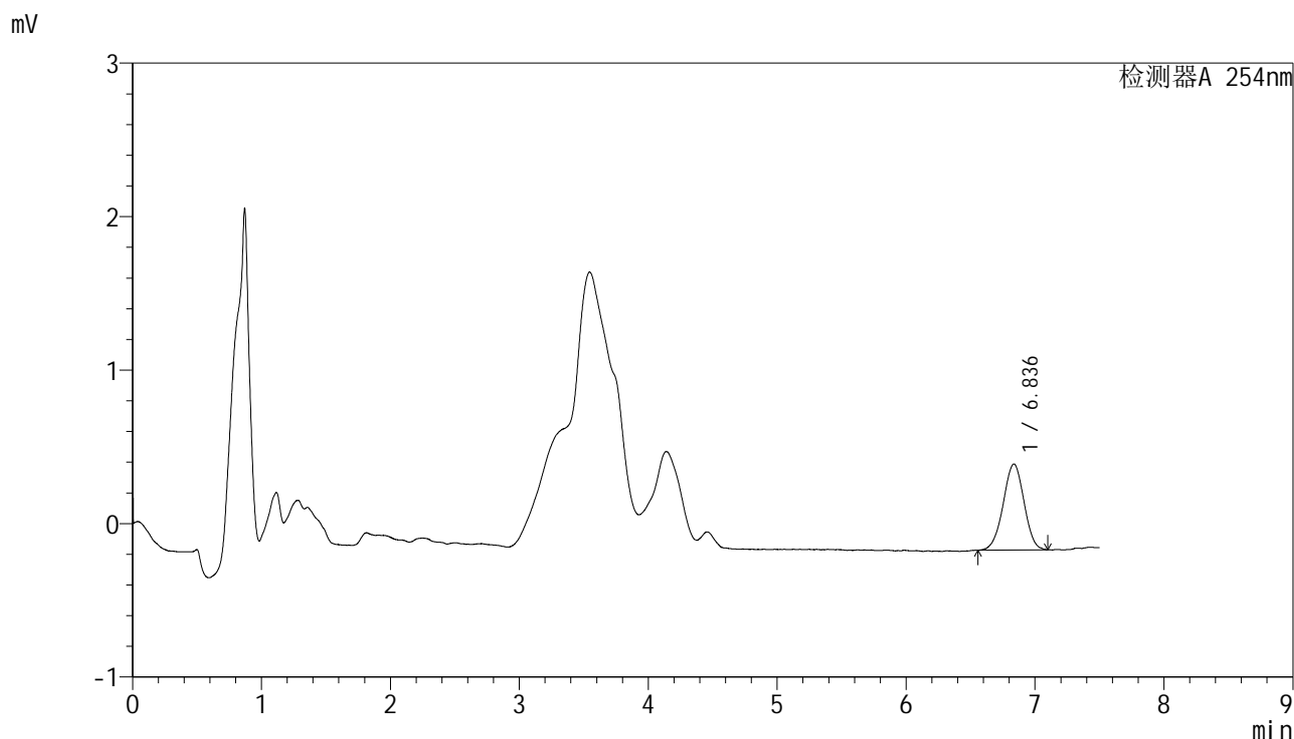


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-501-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:14:43      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:43      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	6299	100.000	561	8617	0.976	--
总计		6299	100.000	561			

图27 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

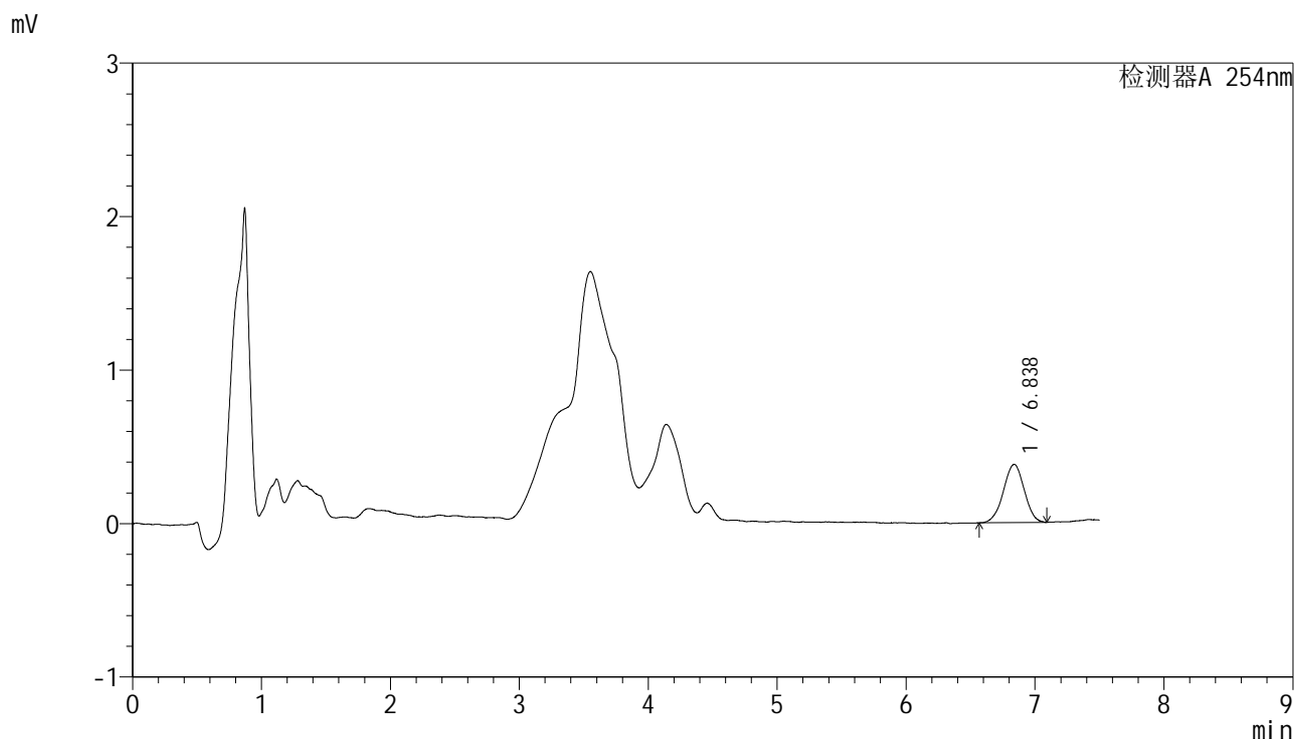


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-502-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:22:41      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:46      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4264	100.000	379	8432	0.982	--
总计		4264	100.000	379			

图28 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

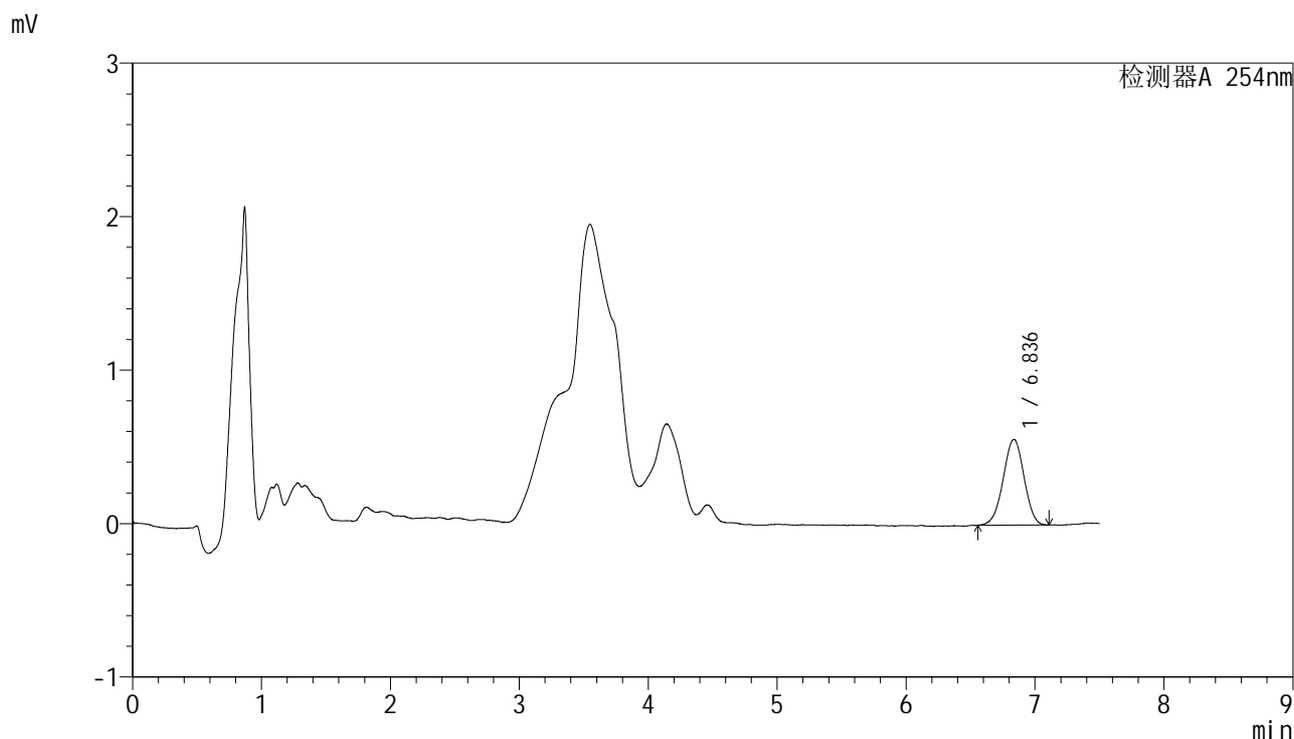


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-503-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:30:40      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:48      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	6282	100.000	559	8517	0.979	--
总计		6282	100.000	559			

图29 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

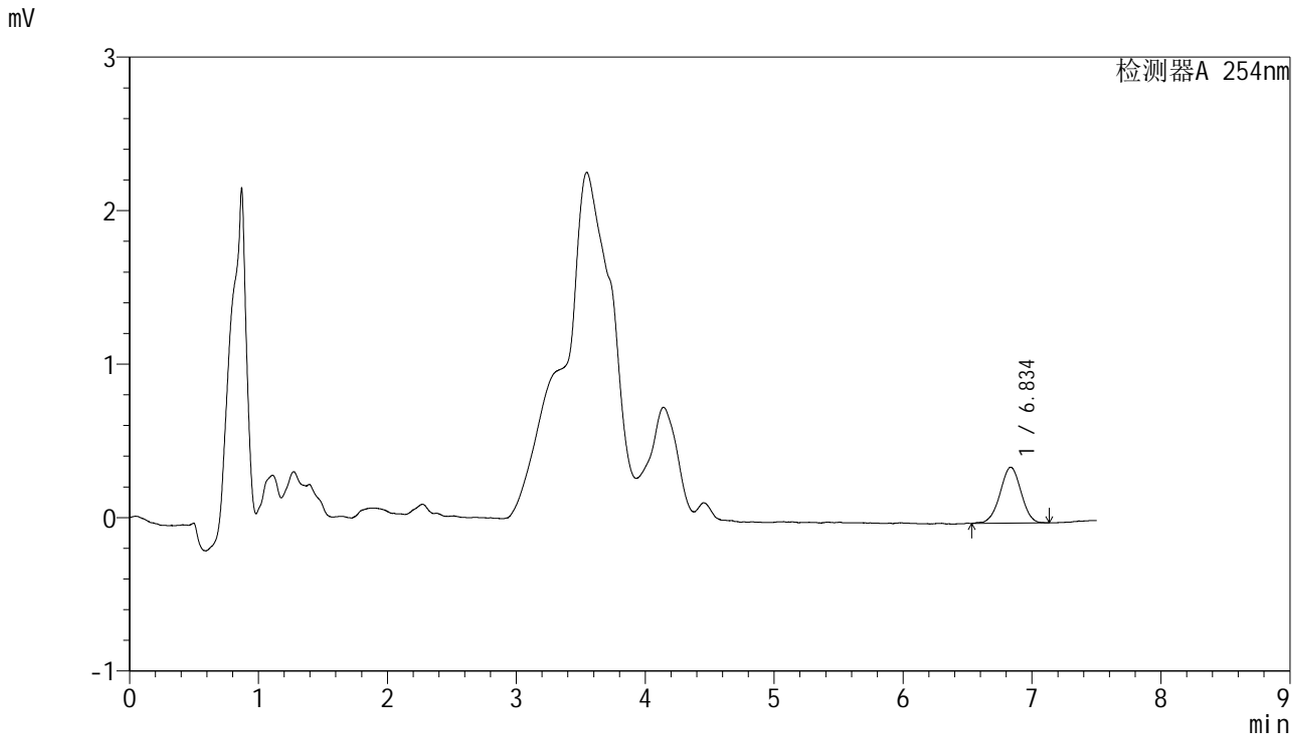


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-504-2 - YMP-4149-twsf-120min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:38:38      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:51      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	4126	100.000	364	8429	0.986	--
总计		4126	100.000	364			

图30 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

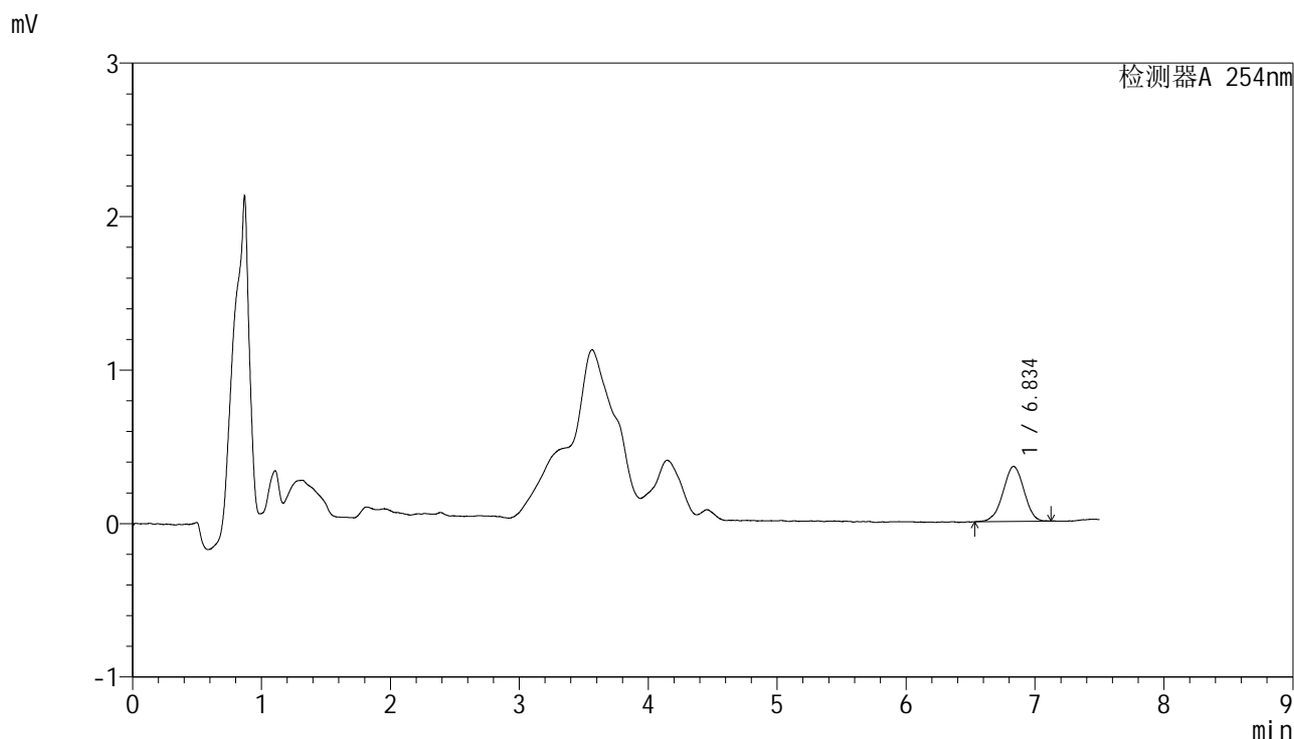


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-505-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:46:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:54      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	4043	100.000	358	8368	0.978	--
总计		4043	100.000	358			

图31 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

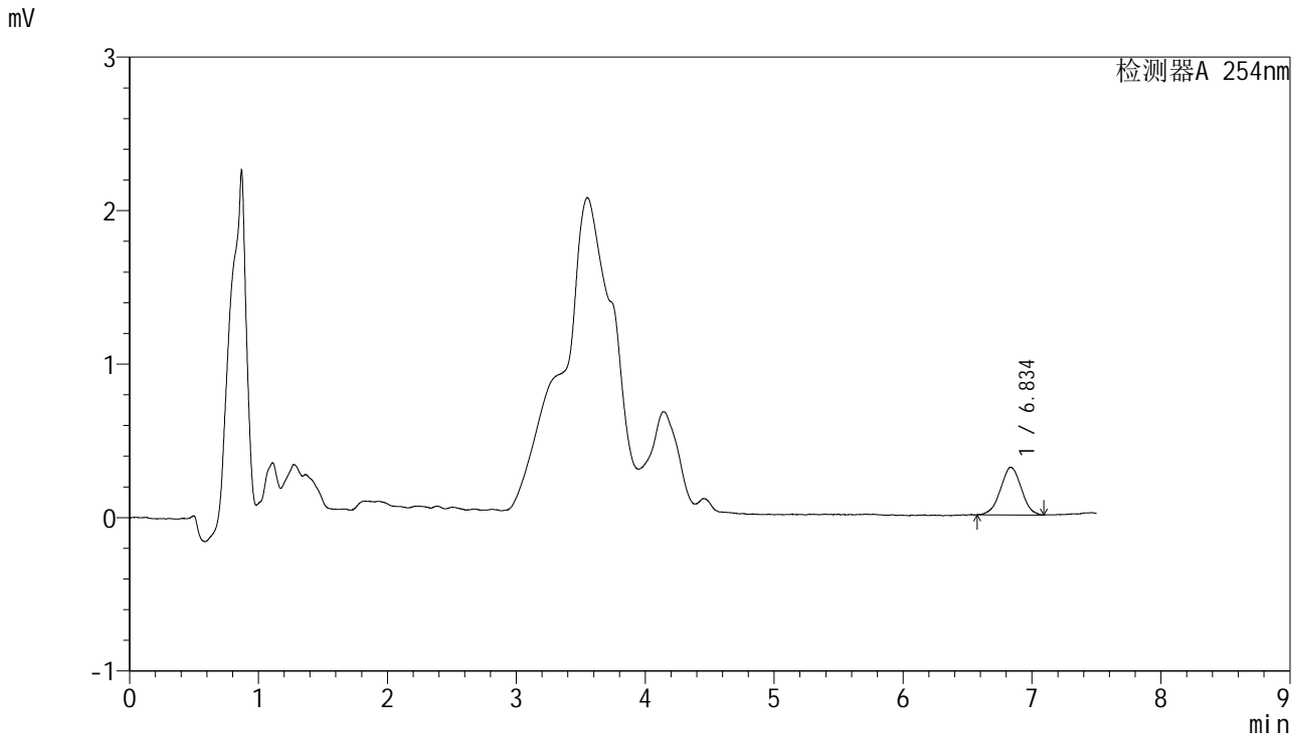


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-506-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 21:54:35      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:56      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	3468	100.000	309	8141	1.014	--
总计		3468	100.000	309			

图32 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

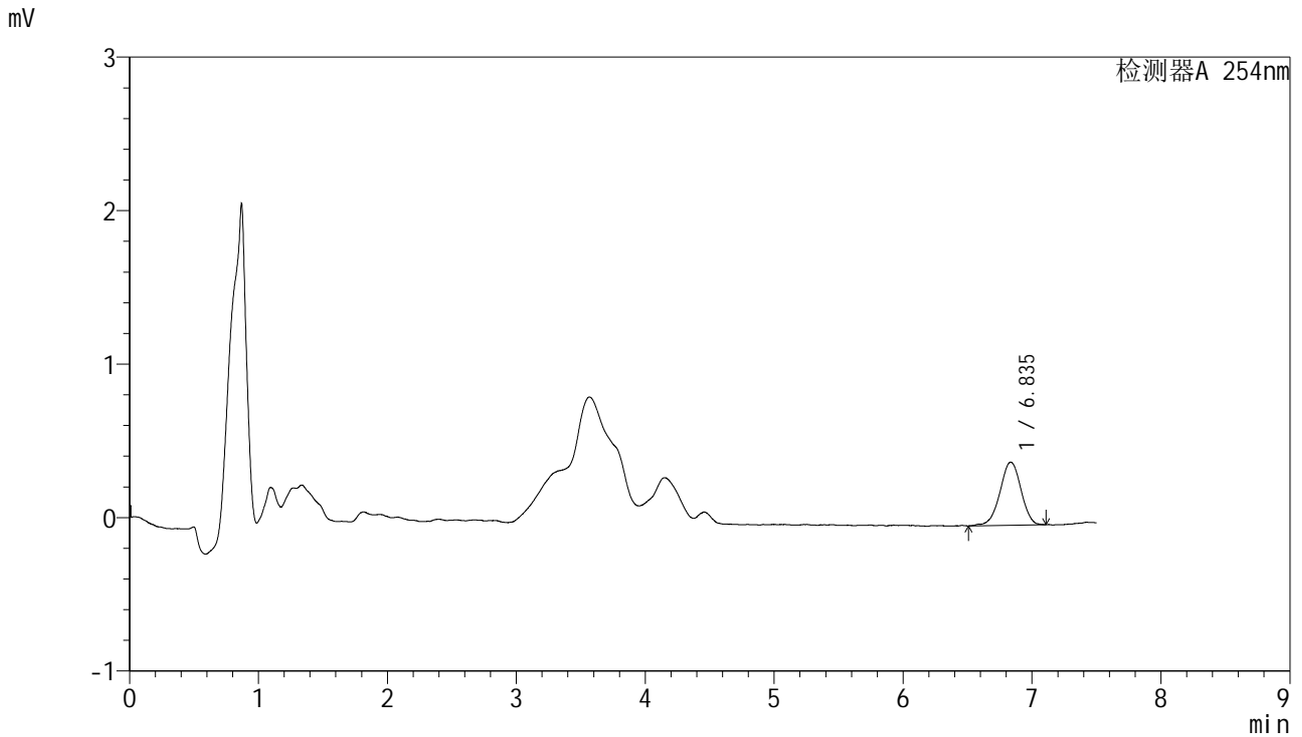


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-507-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:02:32      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:22:59      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	4669	100.000	411	8769	0.963	--
总计		4669	100.000	411			

图33 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

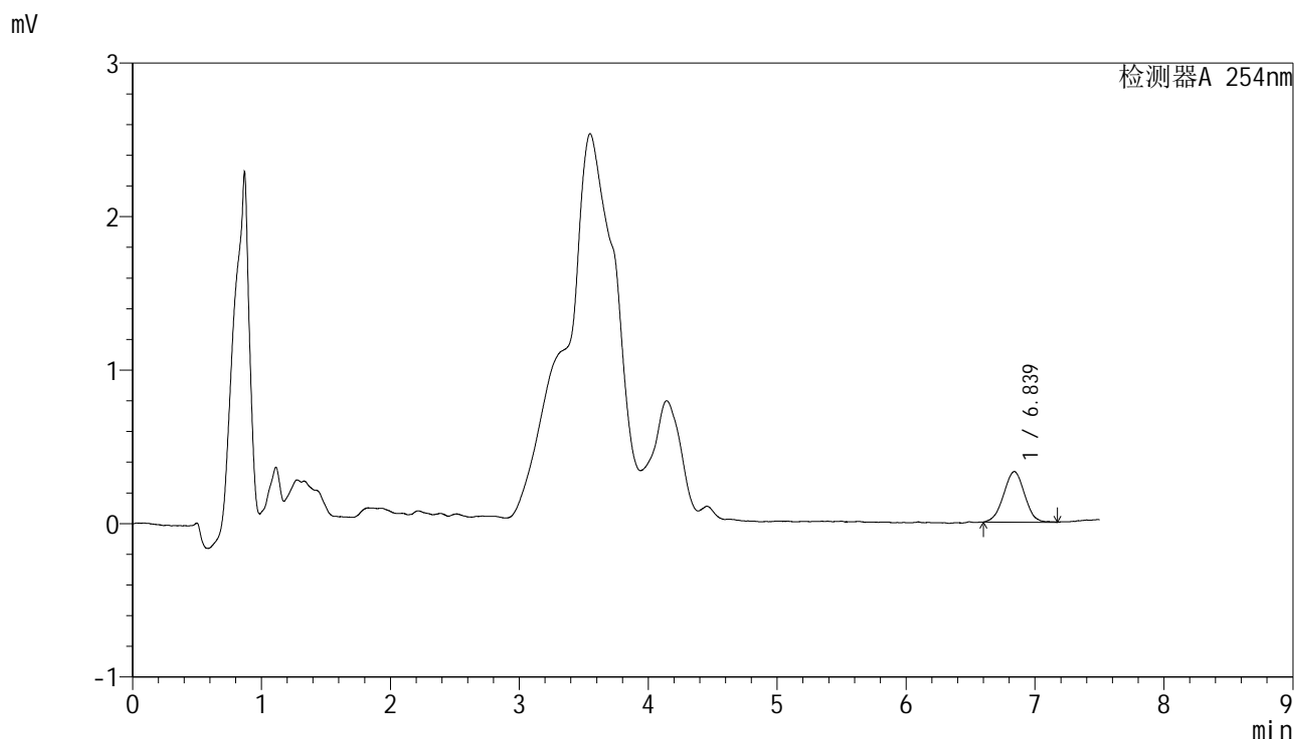


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-508-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:10:30      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:02      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3720	100.000	330	8362	0.998	--
总计		3720	100.000	330			

图34 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

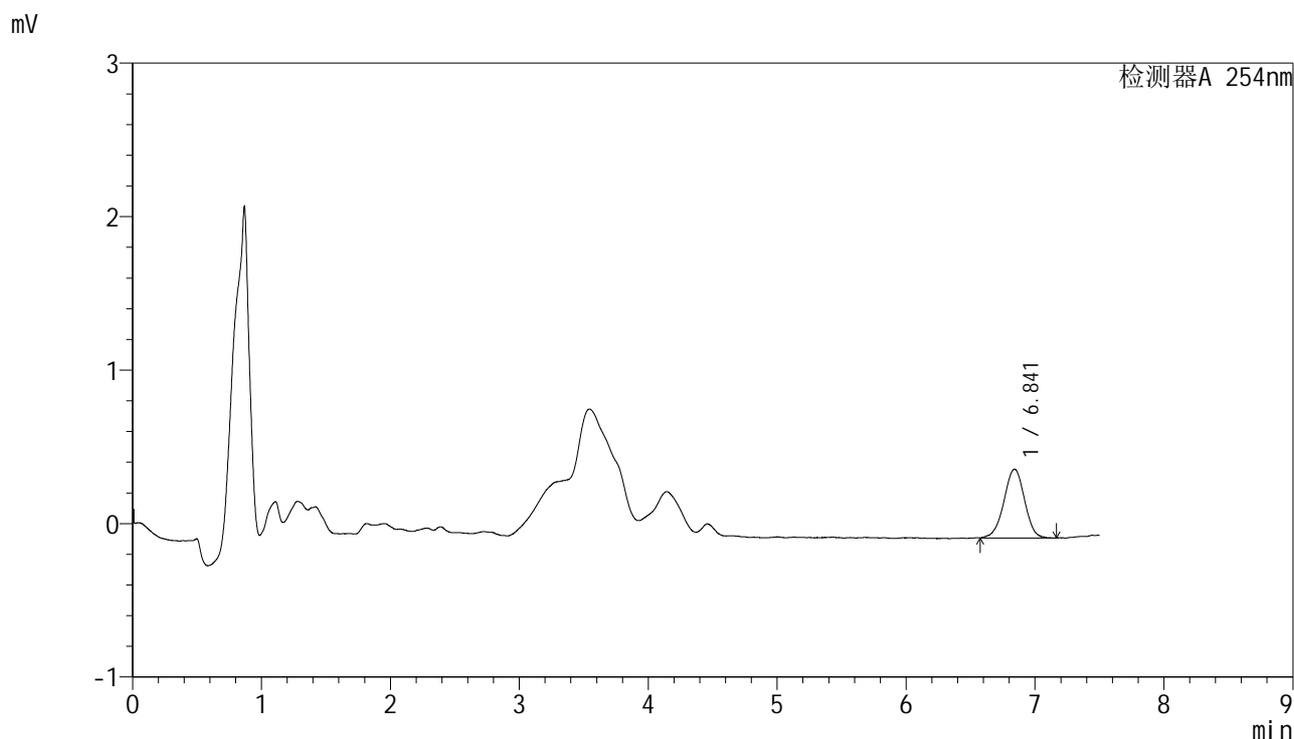


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-509-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:18:27      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:05      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.841	4989	100.000	448	8851	0.978	--
总计		4989	100.000	448			

图35 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

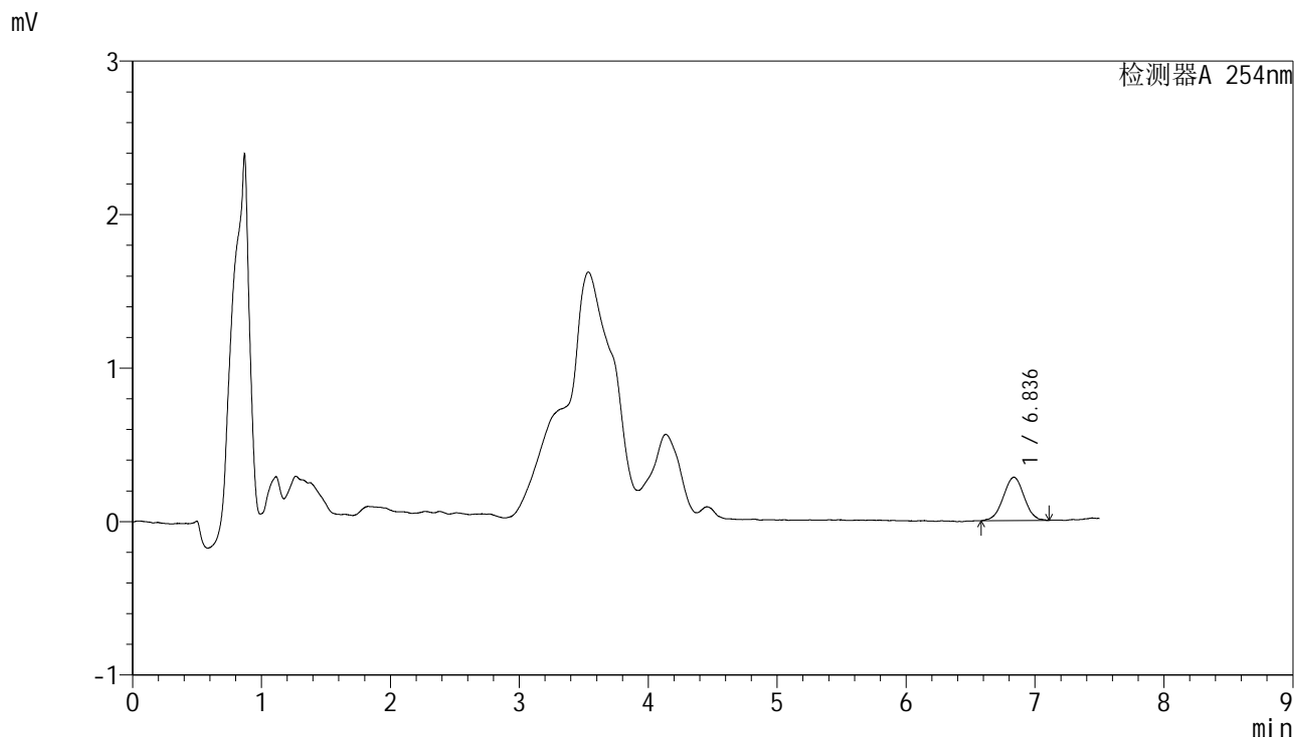


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-510-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:26:25      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:07      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3165	100.000	283	8350	0.989	--
总计		3165	100.000	283			

图36 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

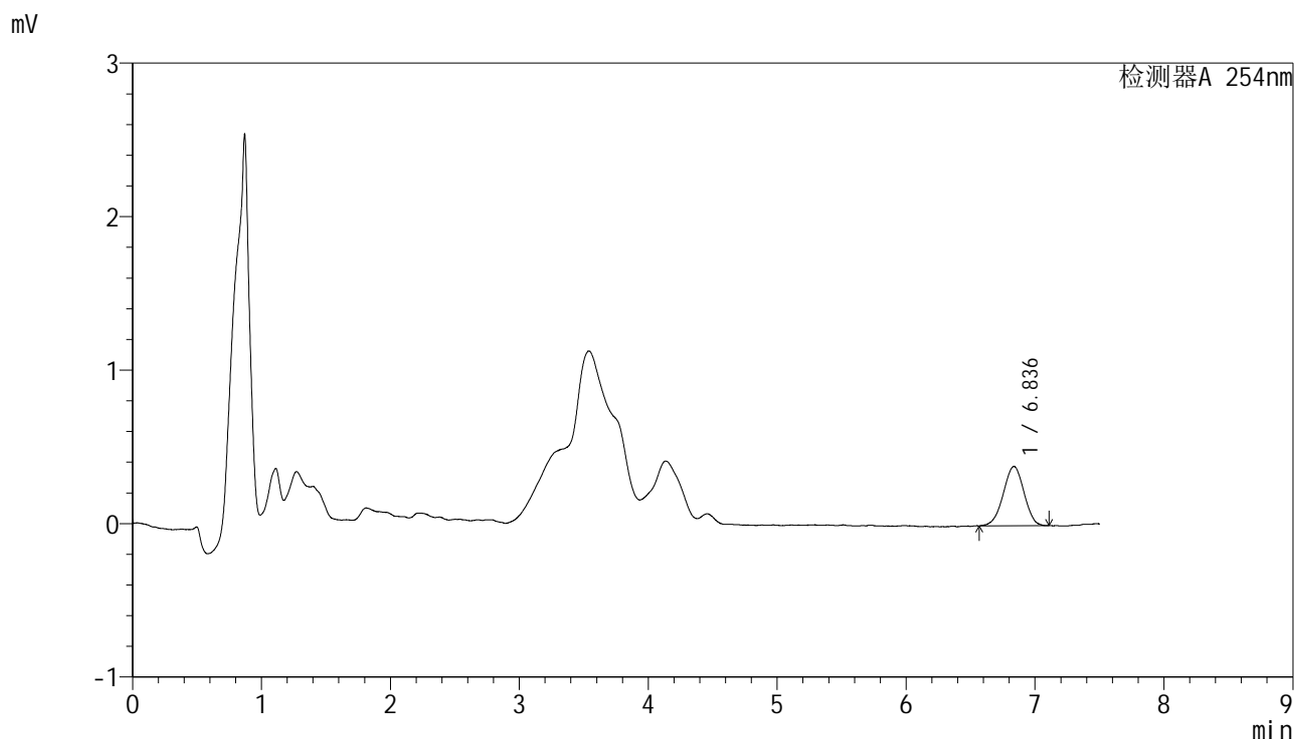


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-511-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:34:24      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:10      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	4321	100.000	387	8545	0.971	--
总计		4321	100.000	387			

图37 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

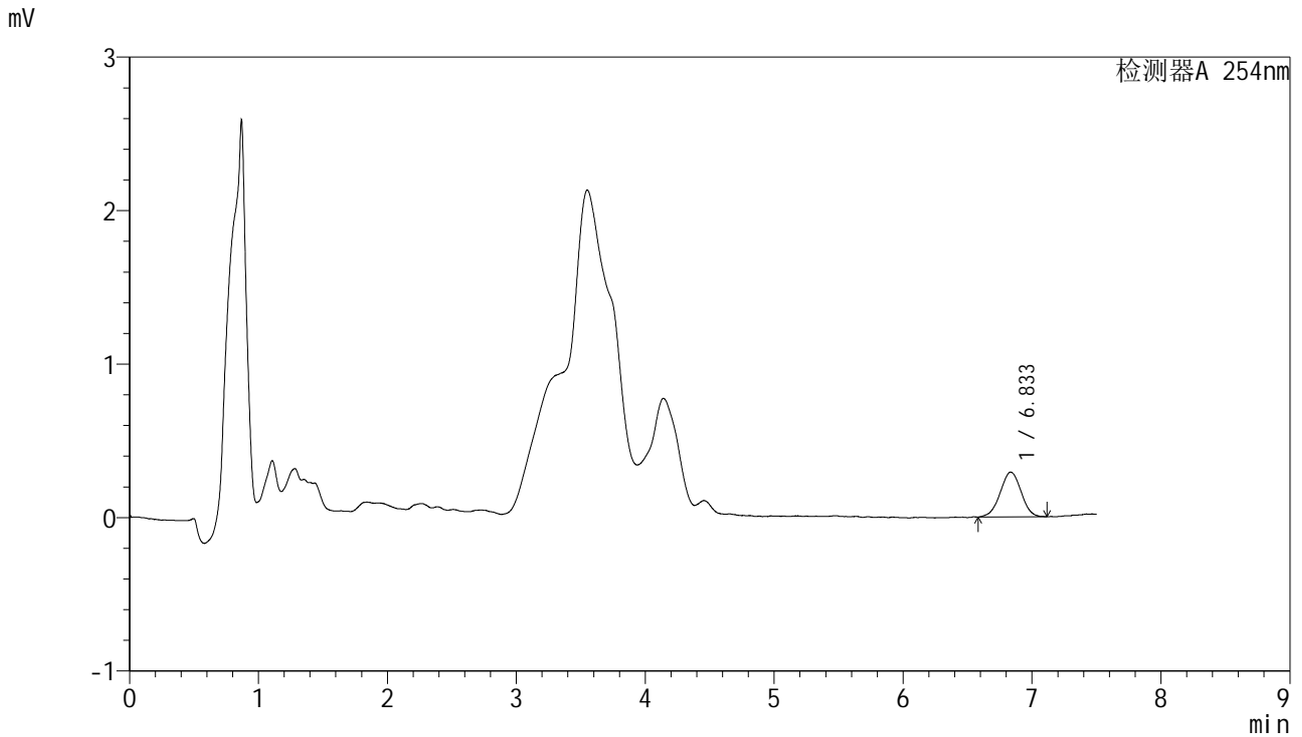


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-512-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:42:21      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:12      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.833	3311	100.000	292	8138	0.993	--
总计		3311	100.000	292			

图38 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

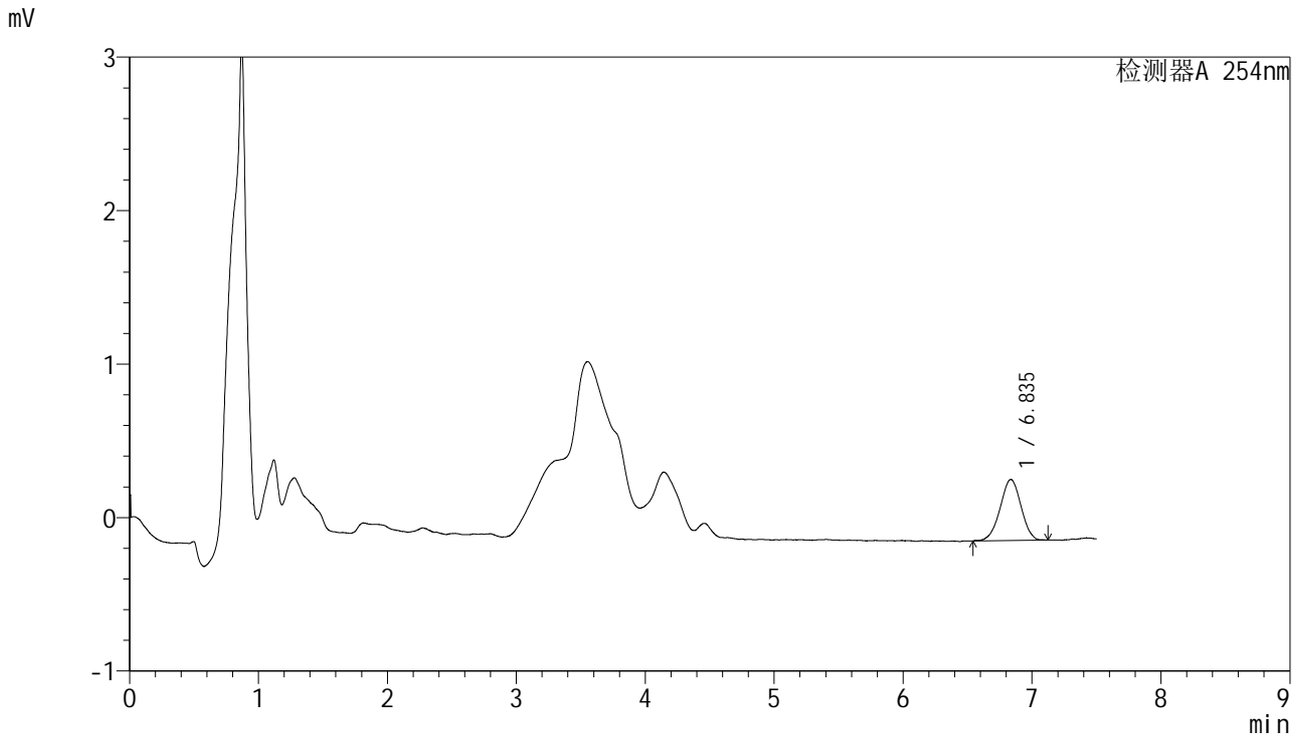


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-513-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:50:19      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:15      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	4490	100.000	398	8309	0.975	--
总计		4490	100.000	398			

图39 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

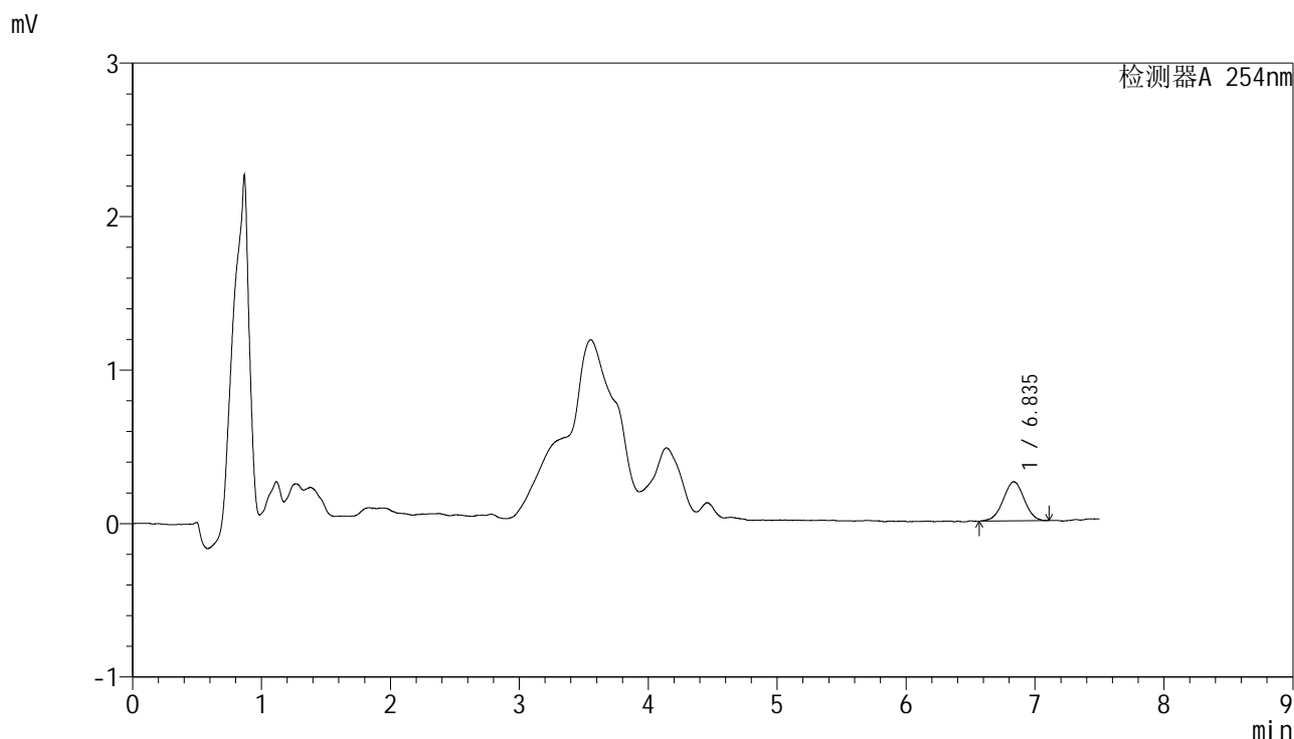


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-514-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 22:58:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:17      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	2886	100.000	255	8184	0.986	--
总计		2886	100.000	255			

图40 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

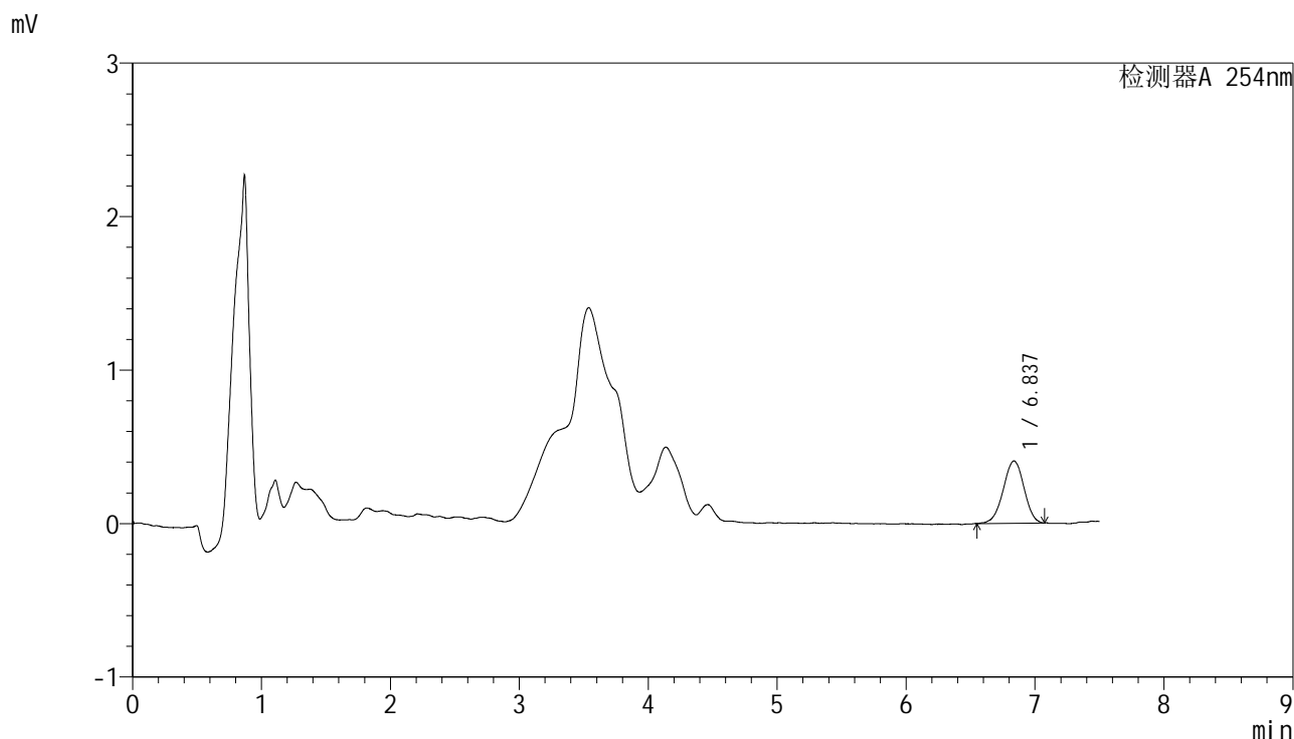


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-515-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:06:16      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:20      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4559	100.000	407	8673	0.968	--
总计		4559	100.000	407			

图41 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

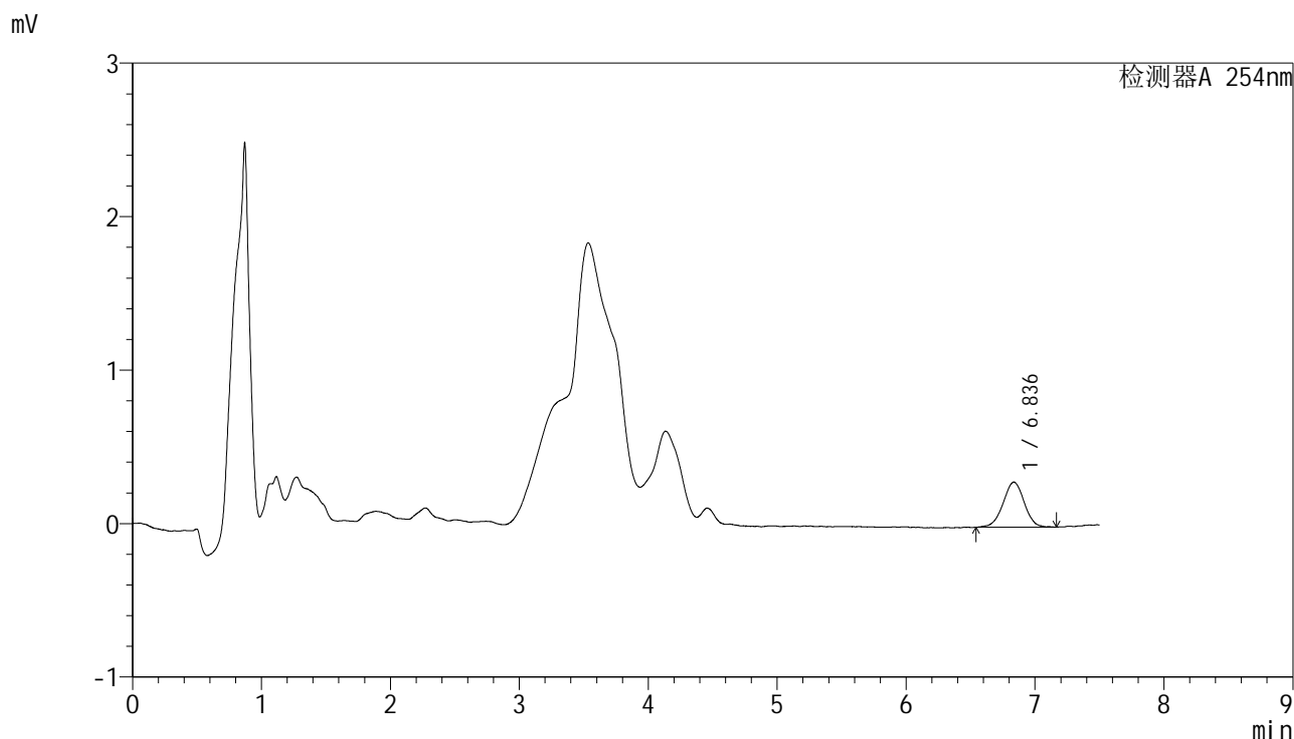


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-516-2 - YMP-4149-twsf-180min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:14:14      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:22      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3360	100.000	294	8398	0.990	--
总计		3360	100.000	294			

图42 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

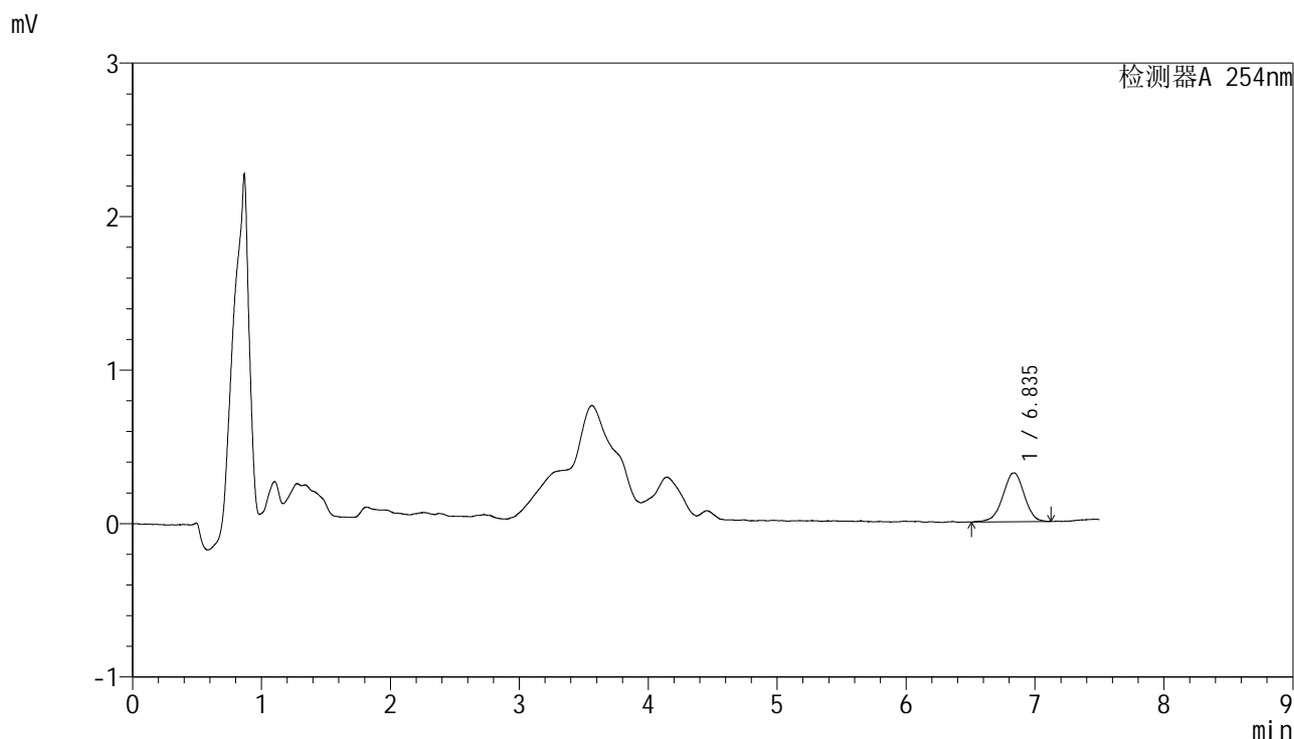


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-517-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:22:12      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:25      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	3676	100.000	319	8275	0.957	--
总计		3676	100.000	319			

图43 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

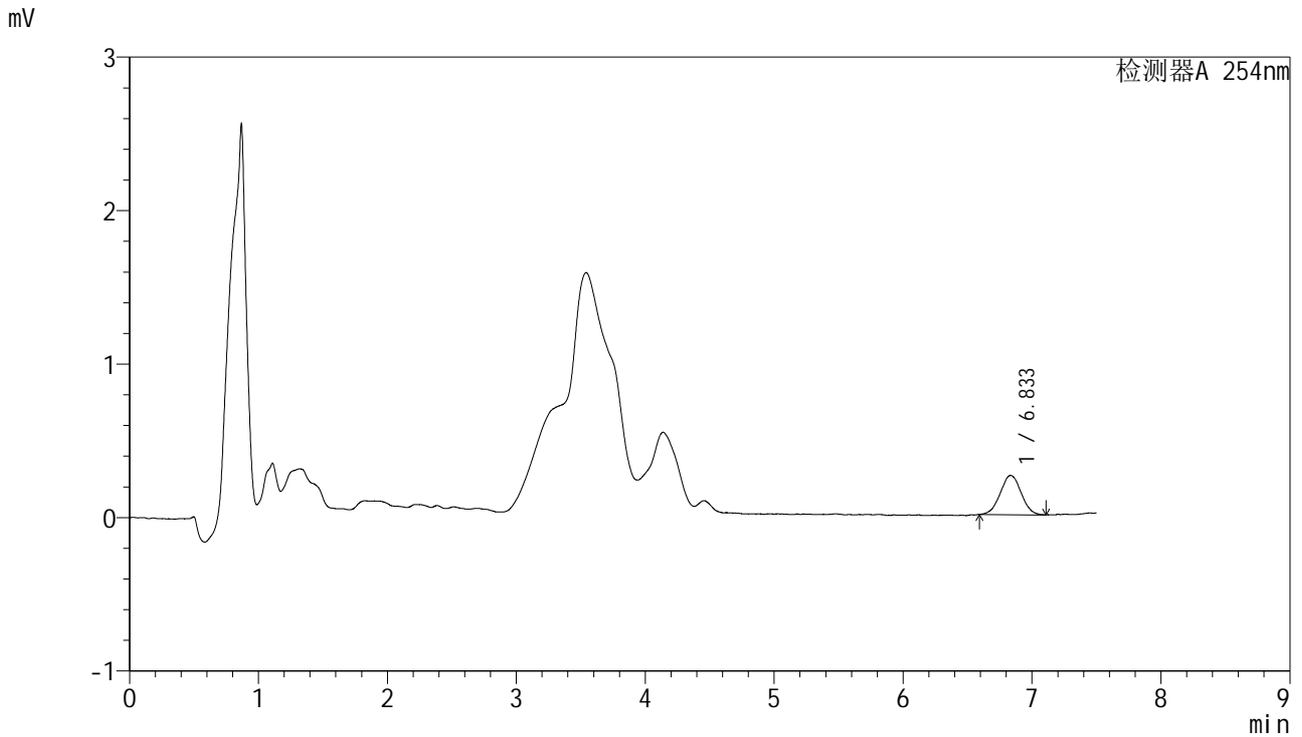


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-518-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:30:10      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:28      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.833	2911	100.000	257	8509	1.014	--
总计		2911	100.000	257			

图44 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

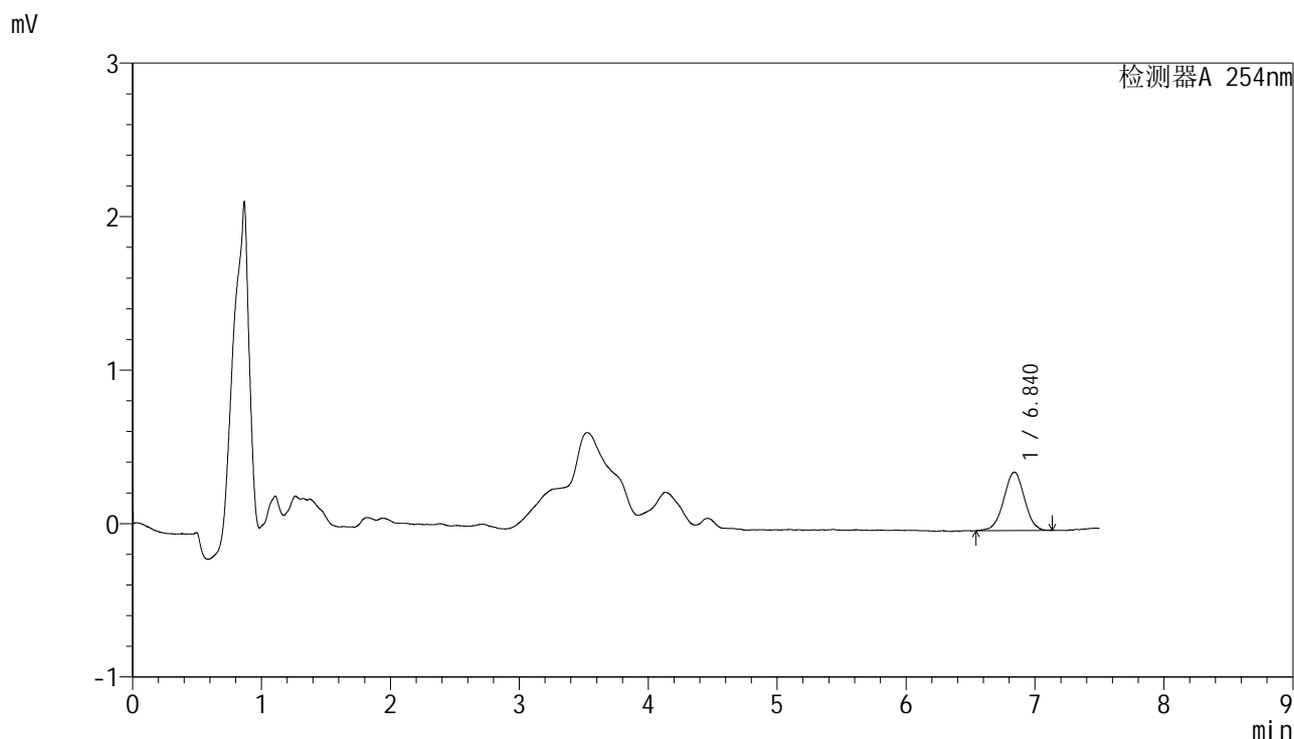


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-519-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:38:09      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:30      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	4243	100.000	380	8821	0.995	--
总计		4243	100.000	380			

图45 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

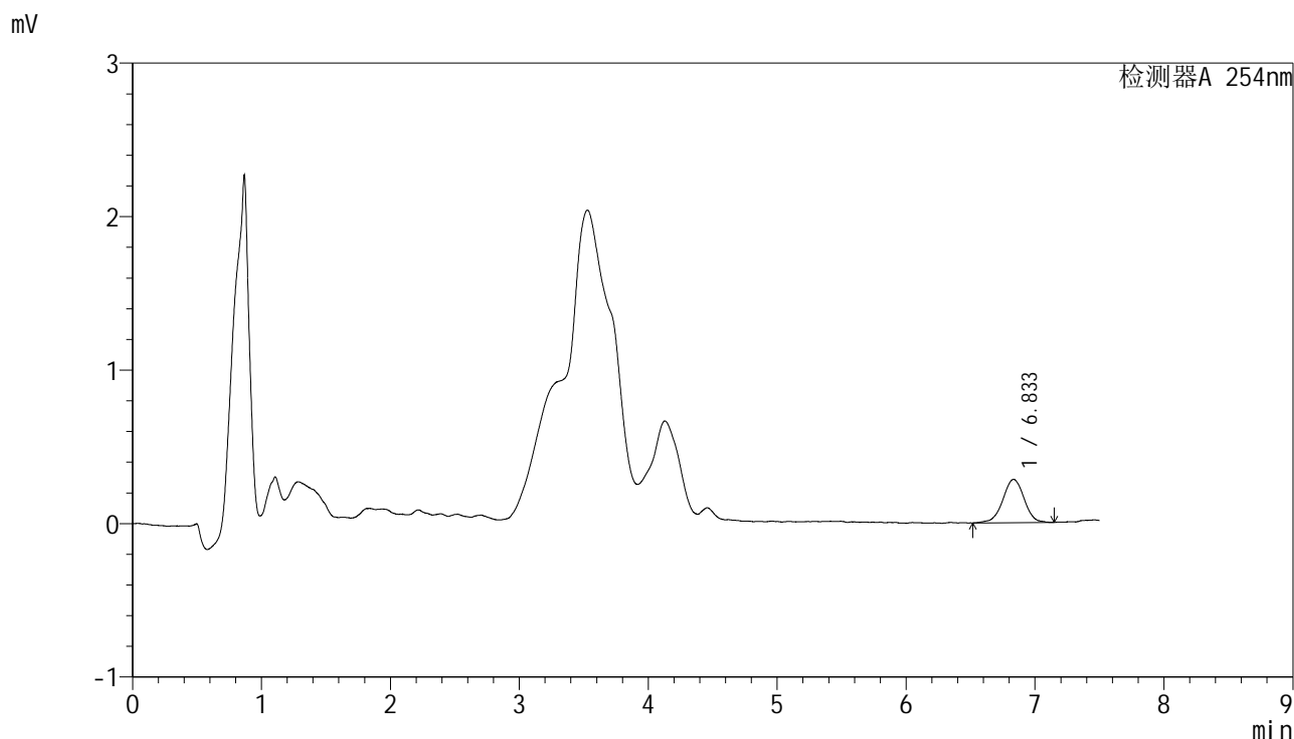


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-520-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:46:07      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:33      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.833	3264	100.000	282	8599	0.976	--
总计		3264	100.000	282			

图46 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

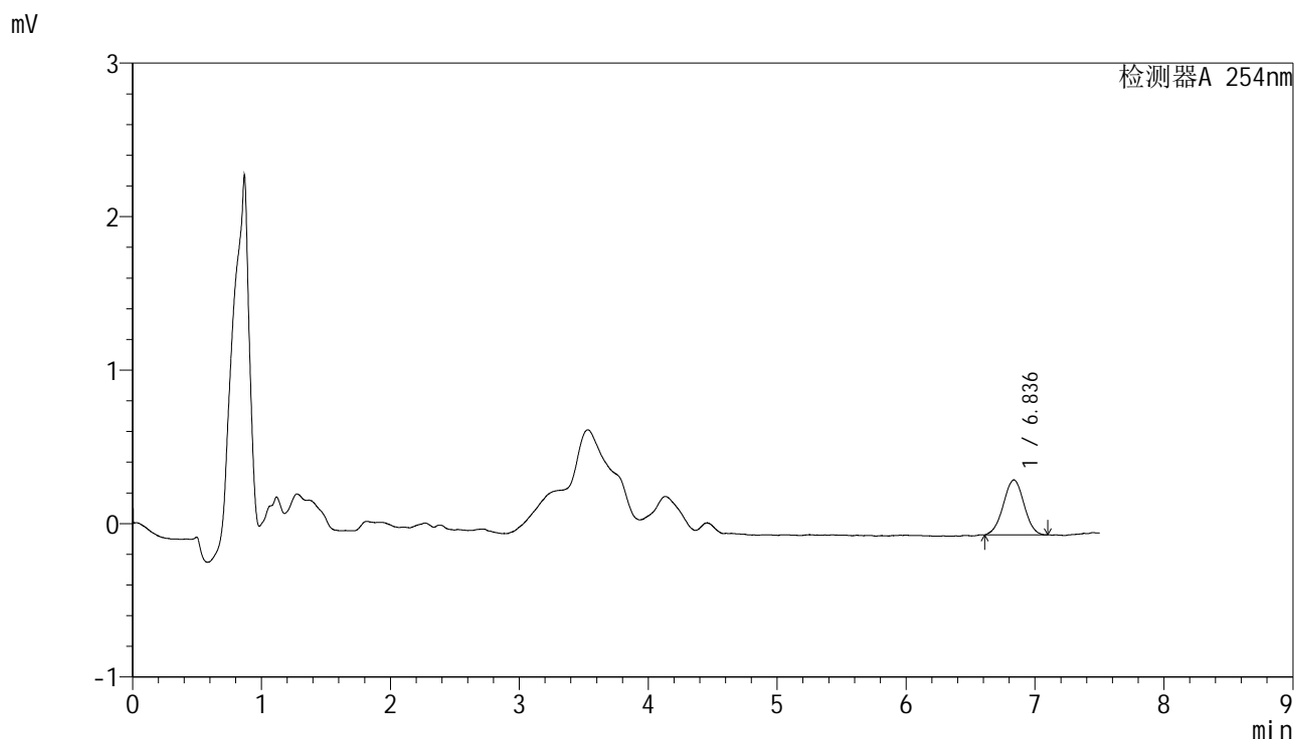


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-521-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/16 23:54:06      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:35      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	4001	100.000	359	8527	0.992	--
总计		4001	100.000	359			

图47 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

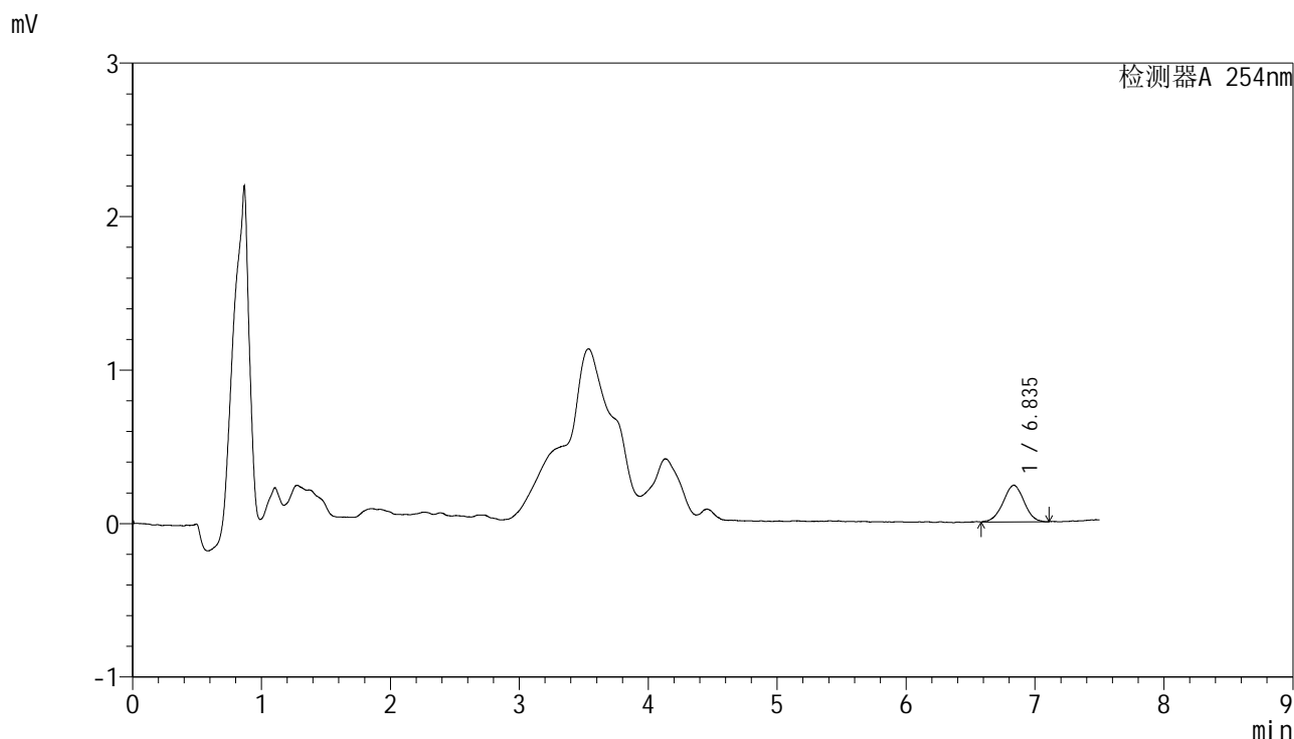


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-522-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:02:04      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:38      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	2696	100.000	239	8512	0.987	--
总计		2696	100.000	239			

图48 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

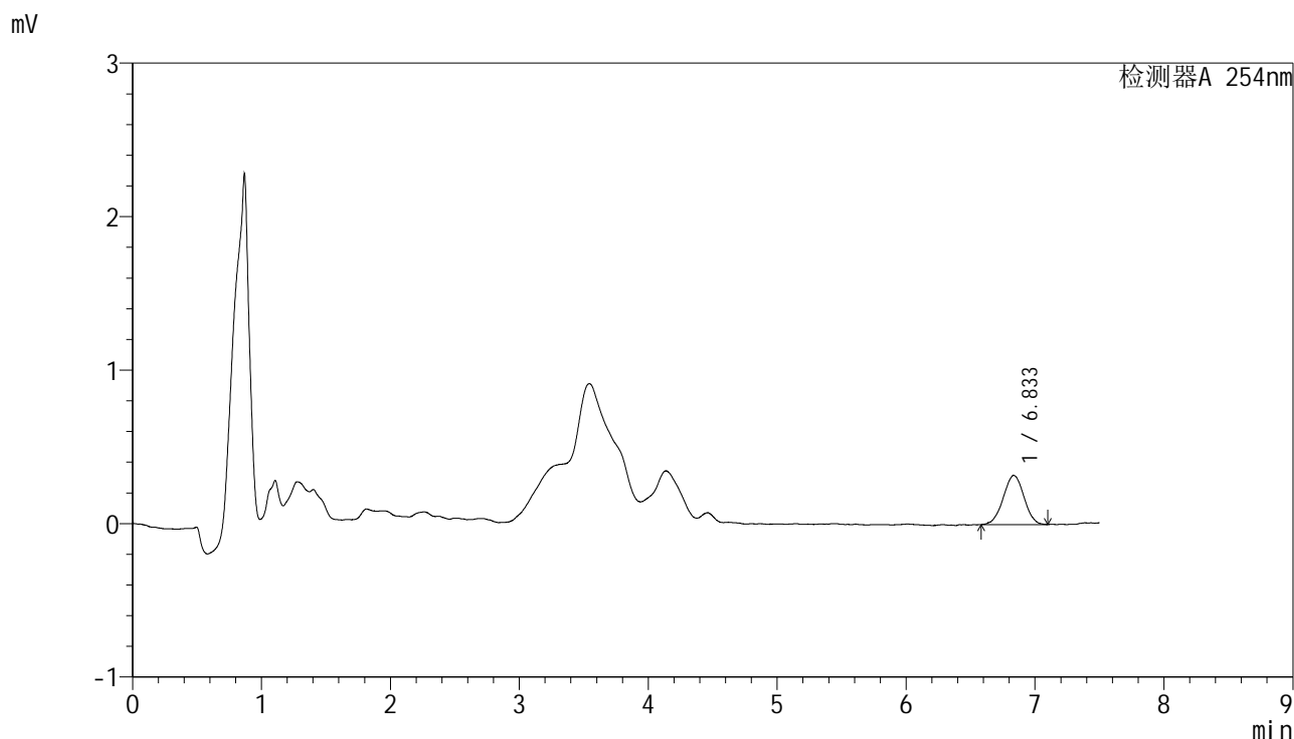


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-523-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:10:02      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:40      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.833	3581	100.000	321	8580	1.004	--
总计		3581	100.000	321			

图49 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

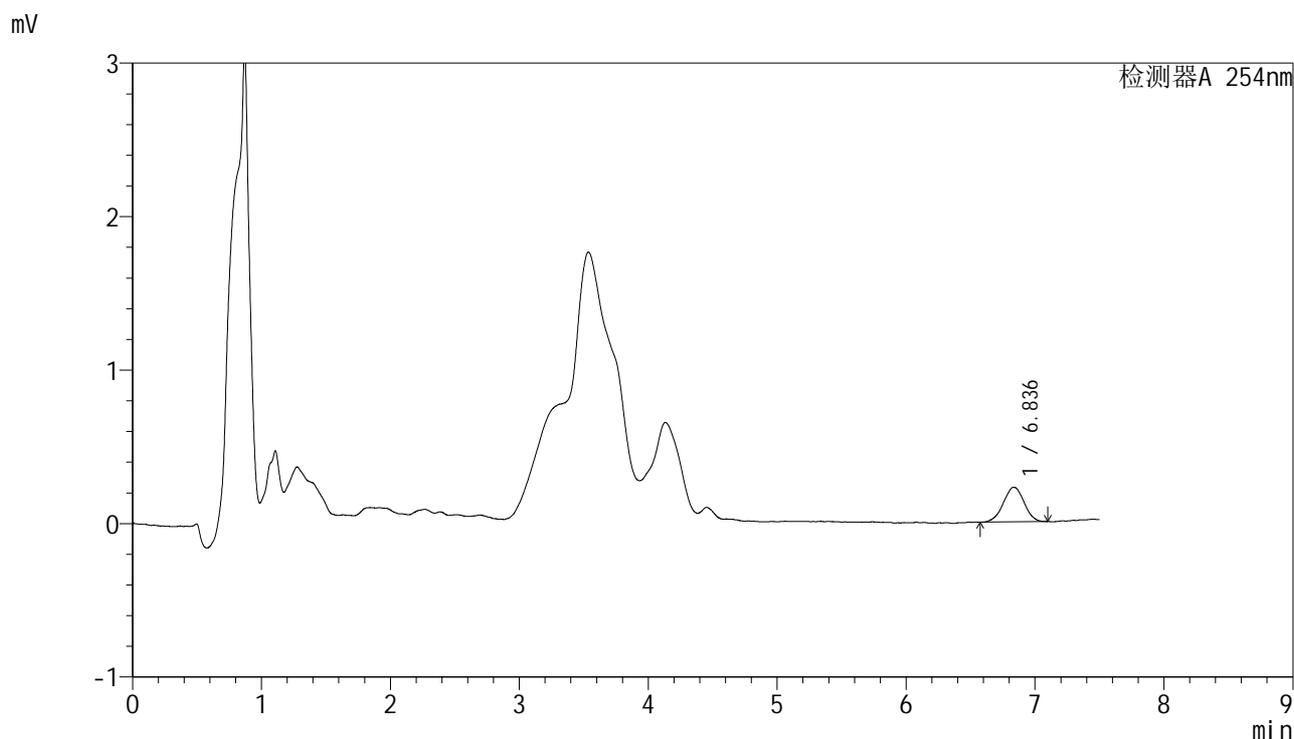


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-524-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:18:02      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:43      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2525	100.000	226	8567	0.982	--
总计		2525	100.000	226			

图50 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

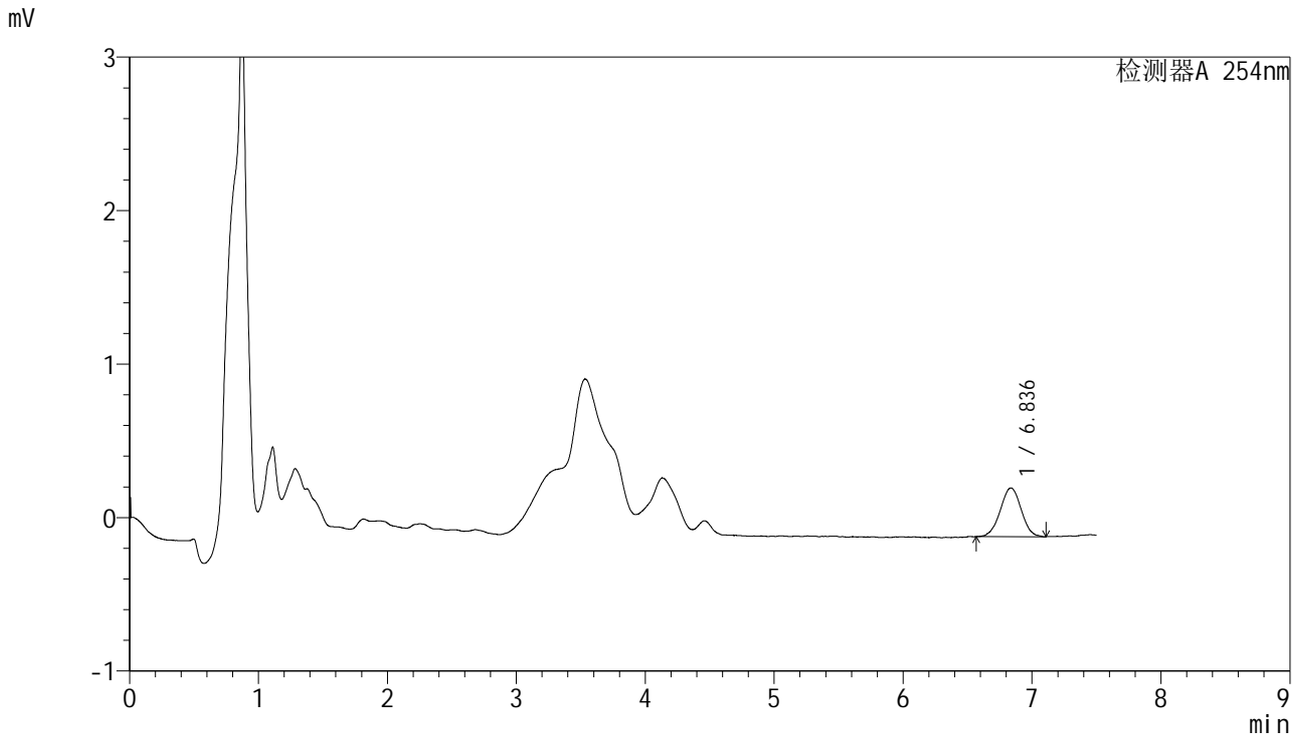


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-525-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-26  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:26:00      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:46      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3573	100.000	317	8368	0.988	--
总计		3573	100.000	317			

图51 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

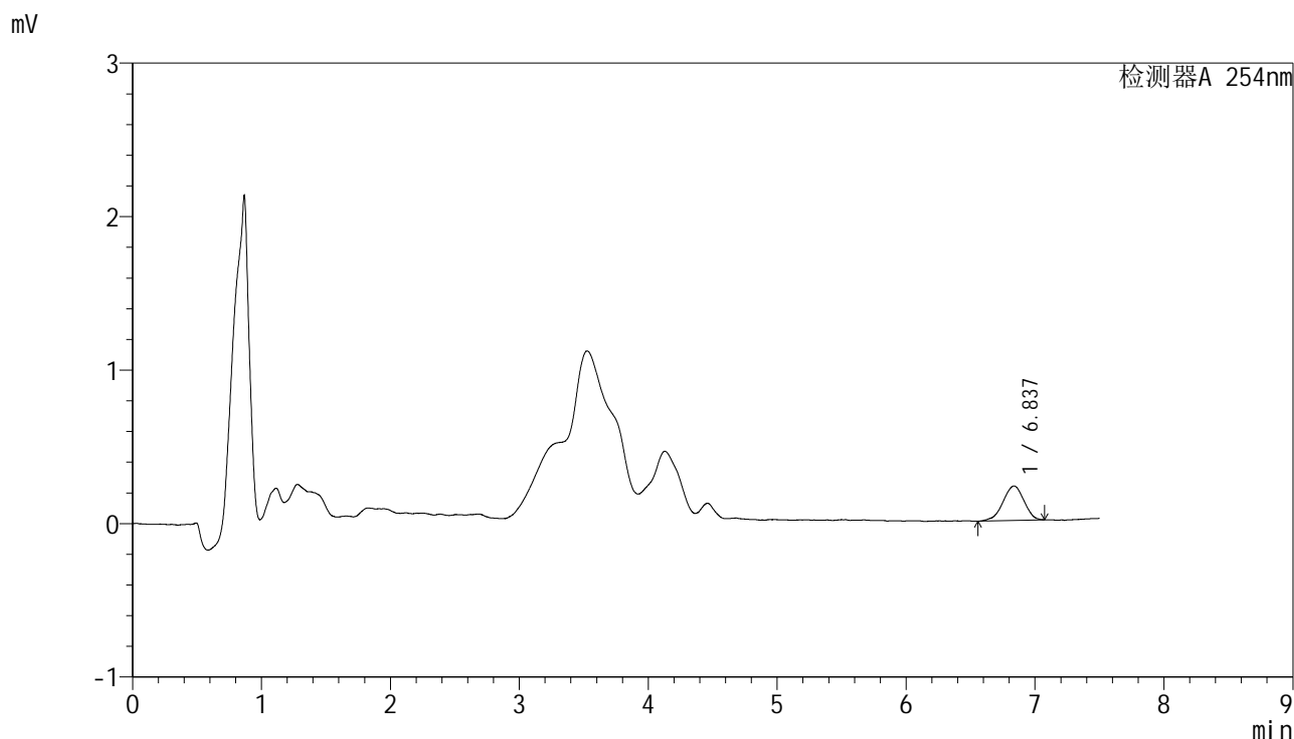


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-526-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:34:00      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:48      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2542	100.000	225	8210	0.933	--
总计		2542	100.000	225			

图52 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

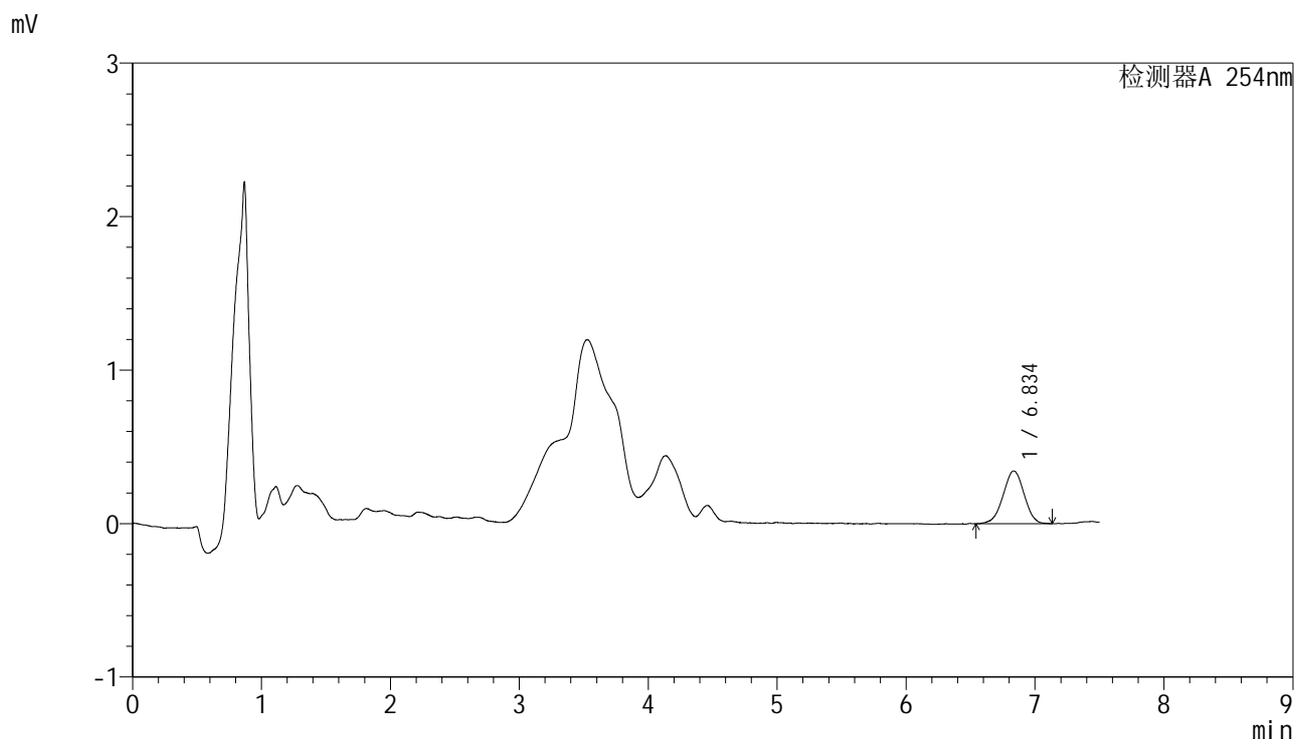


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-527-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:41:58      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:51      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	3915	100.000	344	8329	0.978	--
总计		3915	100.000	344			

图53 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

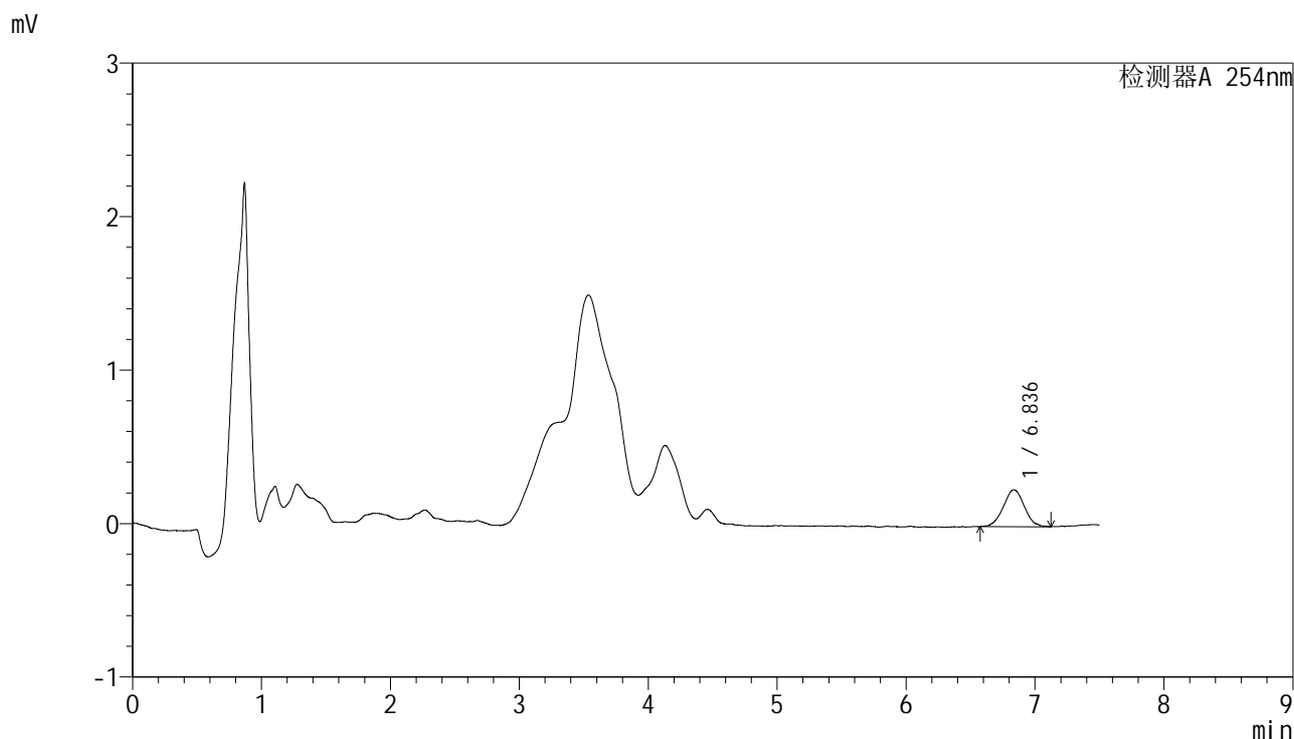


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-528-2 - YMP-4149-twsf-240min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:49:57      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:53      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2726	100.000	240	8458	1.025	--
总计		2726	100.000	240			

图54 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

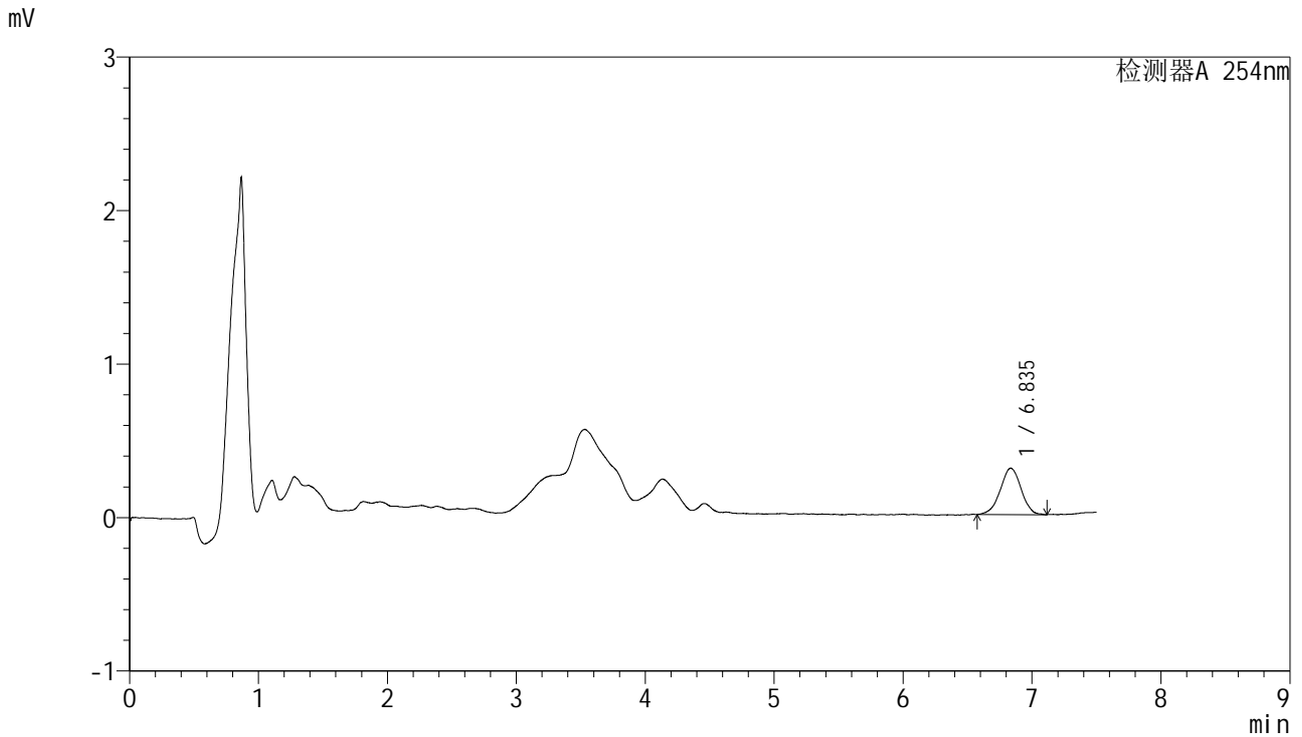


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-529-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 00:57:56      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:56      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	3379	100.000	302	9029	0.977	--
总计		3379	100.000	302			

图55 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

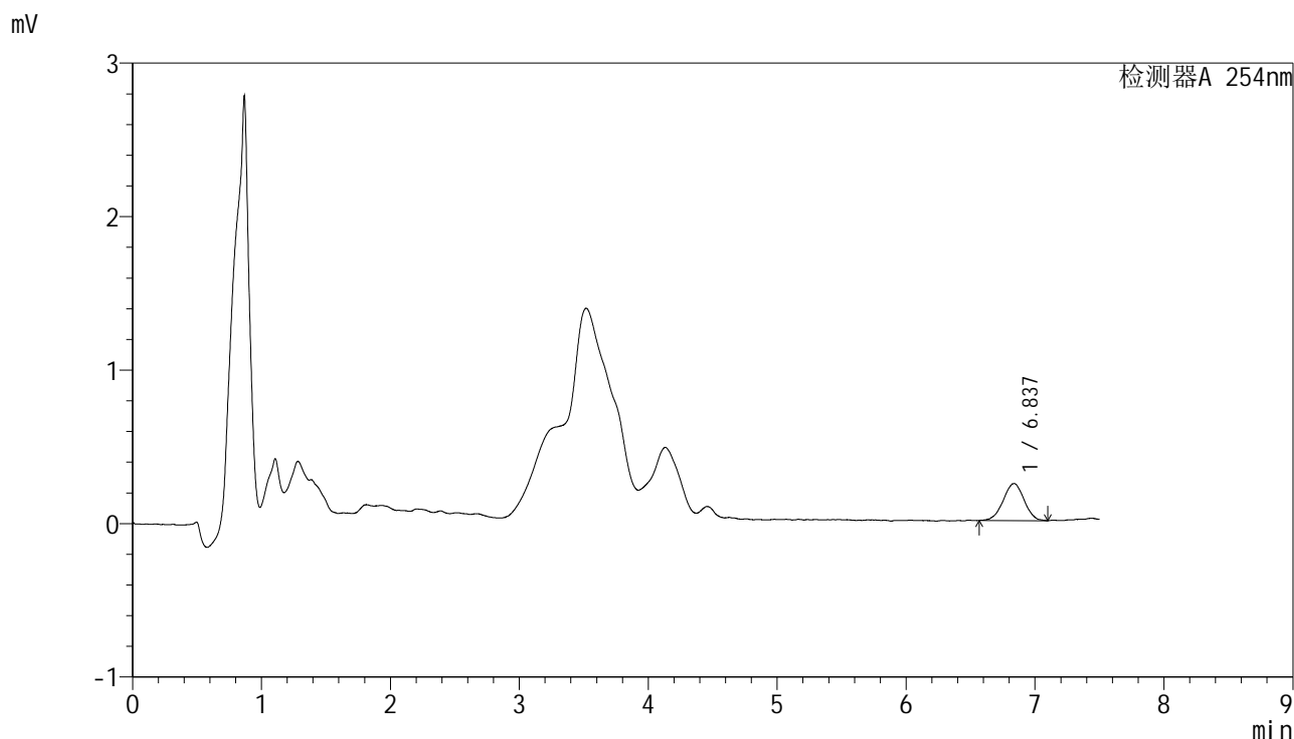


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-530-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:05:55      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:23:58      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2740	100.000	242	8597	0.979	--
总计		2740	100.000	242			

图56 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

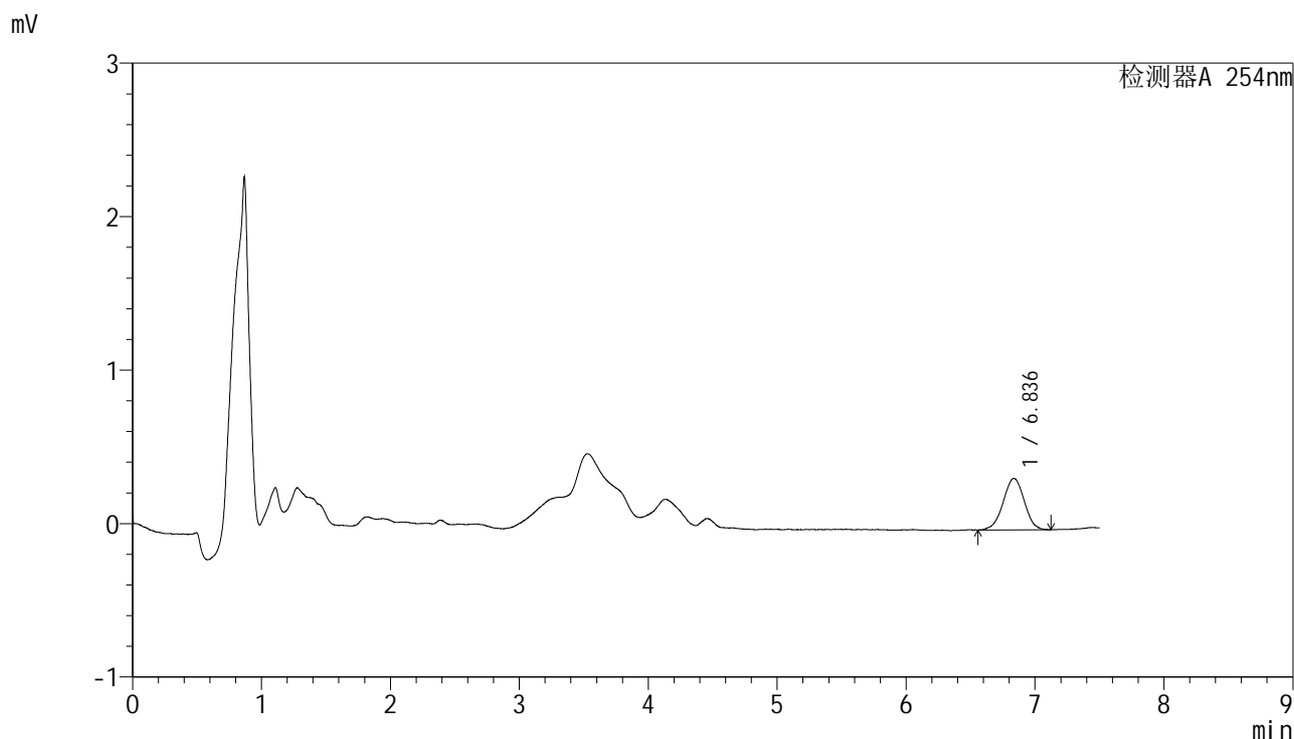


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-531-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:13:54      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:01      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3821	100.000	336	8417	0.980	--
总计		3821	100.000	336			

图57 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

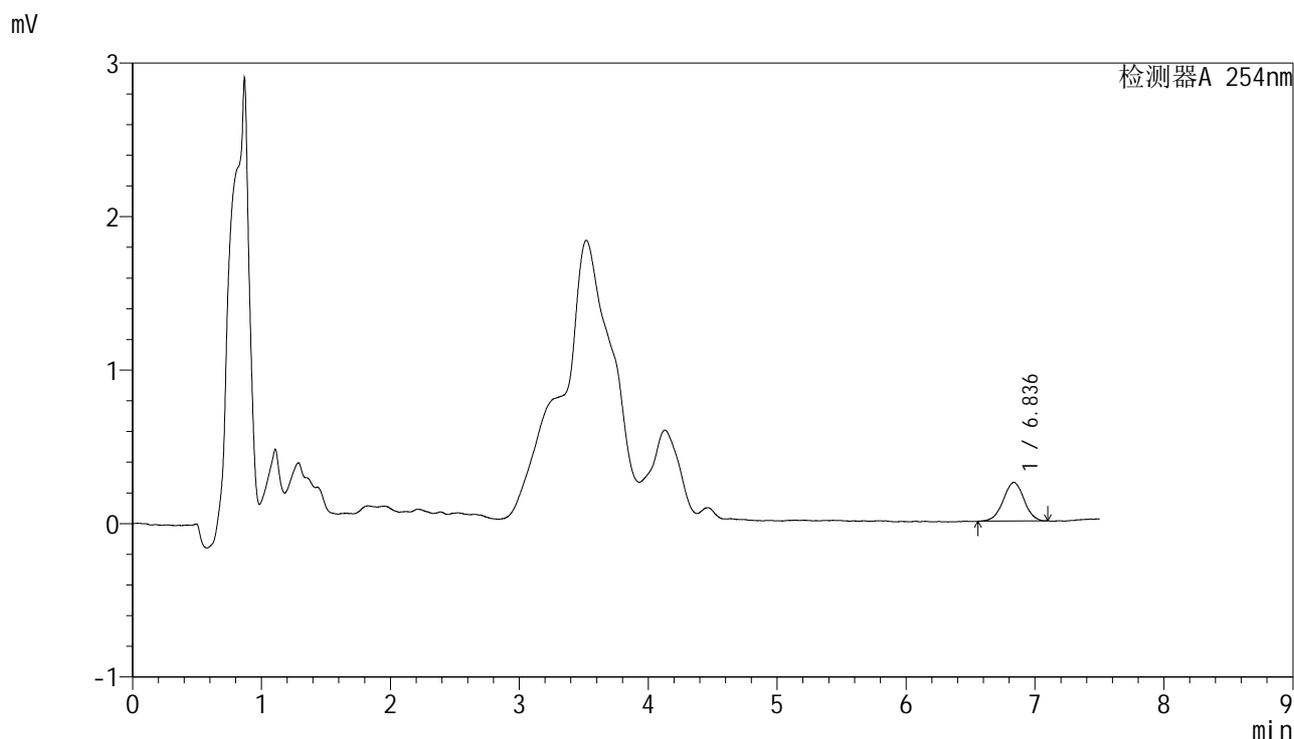


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-532-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:21:53      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:04      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2825	100.000	253	8576	0.986	--
总计		2825	100.000	253			

图58 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

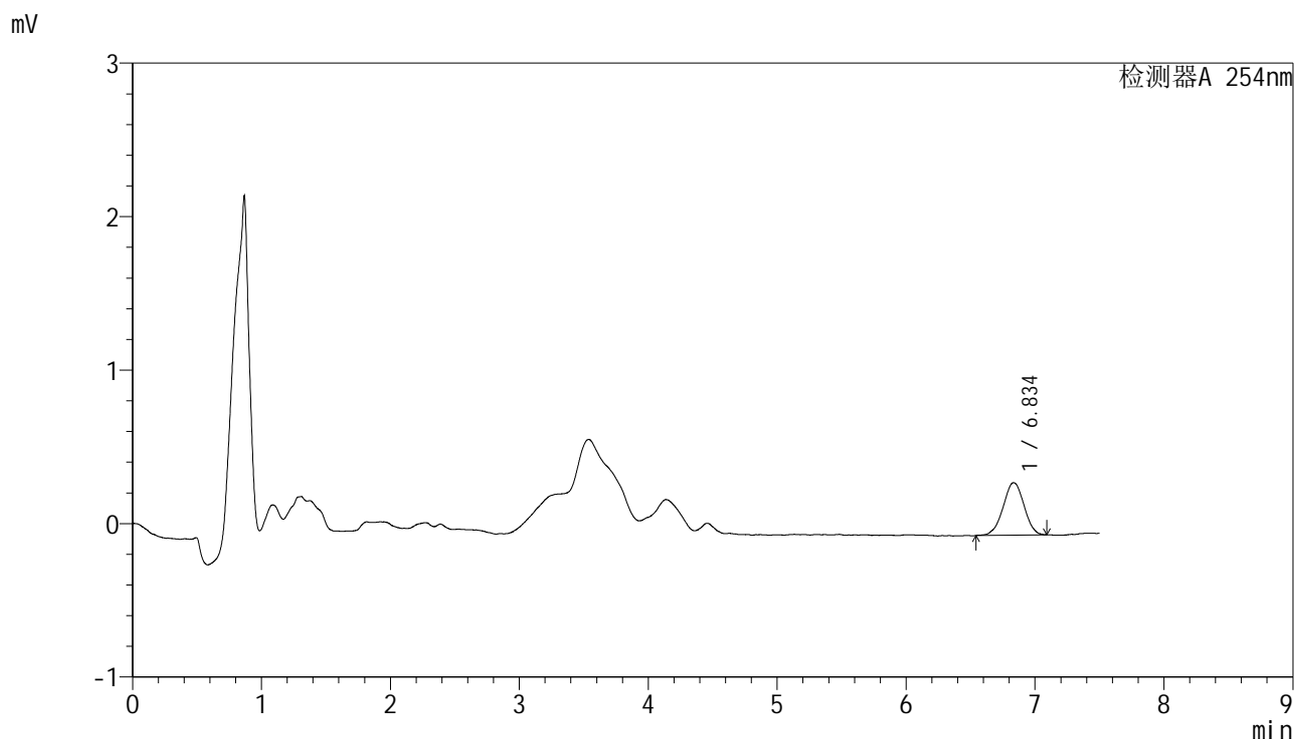


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-533-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:29:52      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:06      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	3846	100.000	341	8486	0.988	--
总计		3846	100.000	341			

图59 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

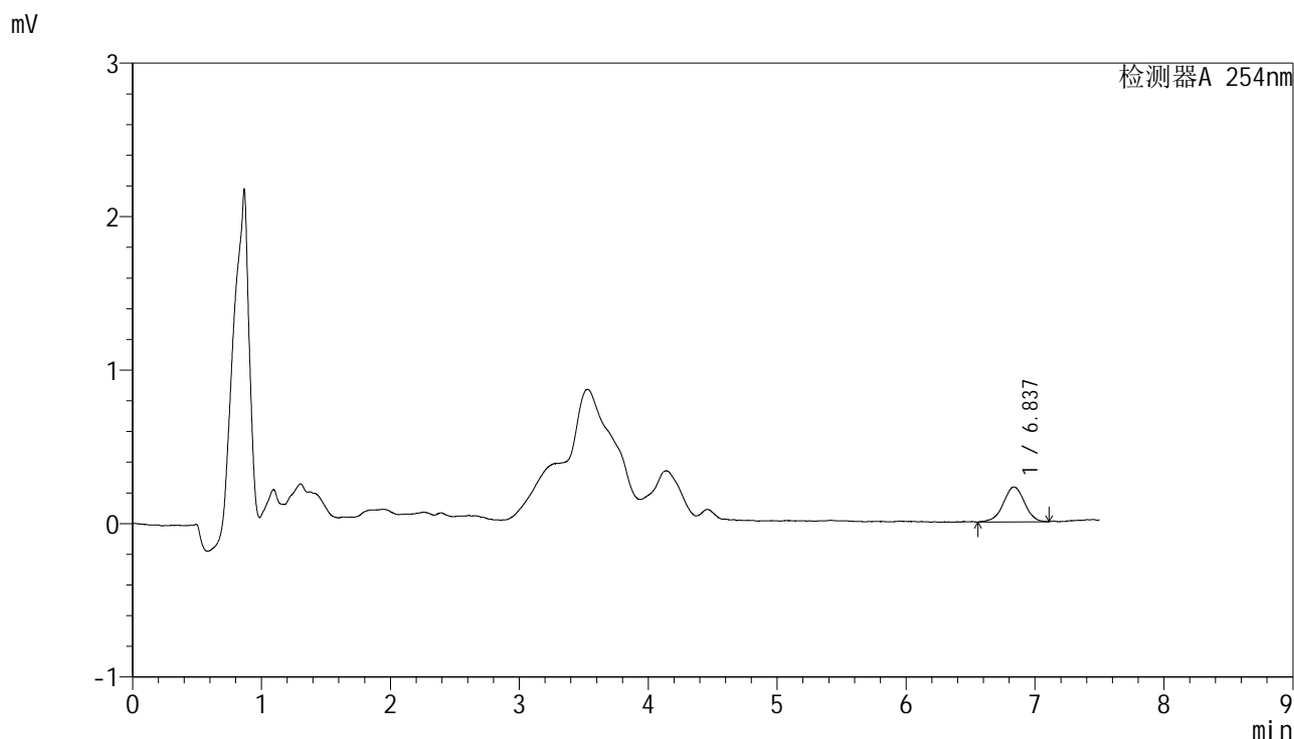


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-534-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:37:52      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:09      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2611	100.000	228	8629	0.955	--
总计		2611	100.000	228			

图60 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

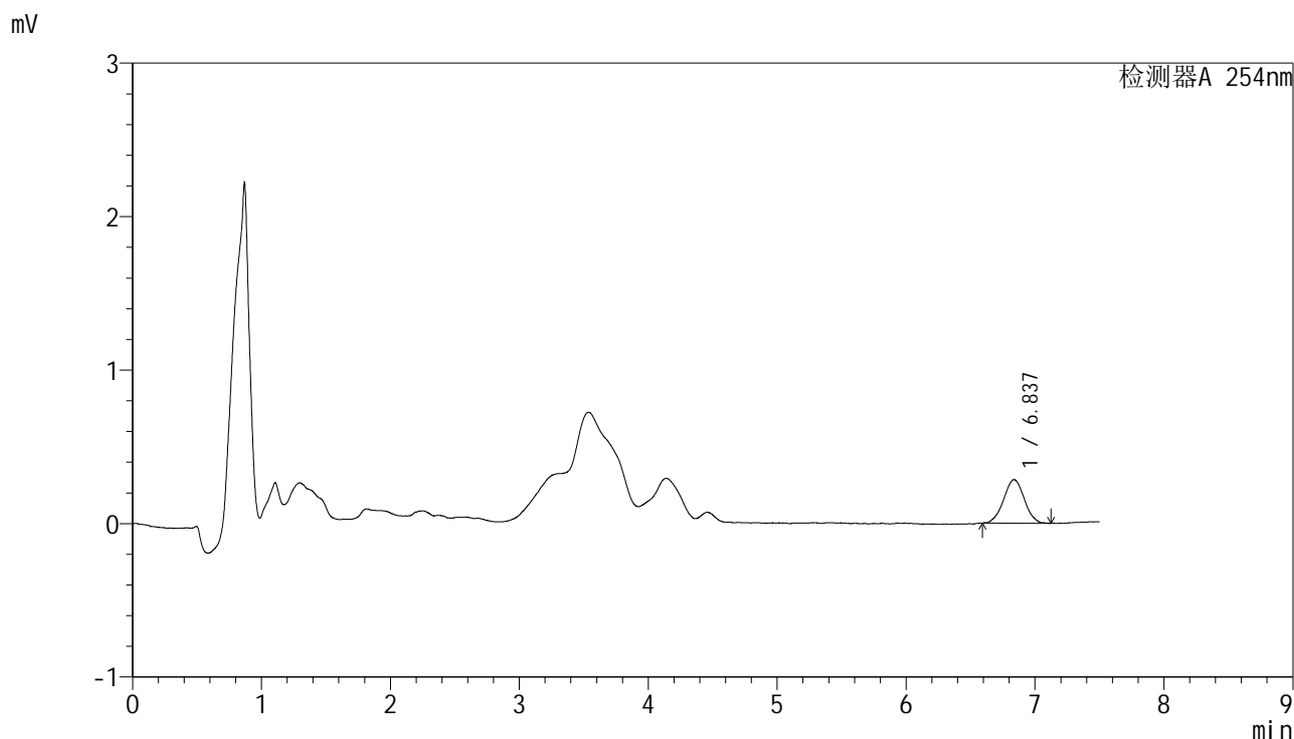


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-535-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:45:52      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:12      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	3159	100.000	284	8779	1.009	--
总计		3159	100.000	284			

图61 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

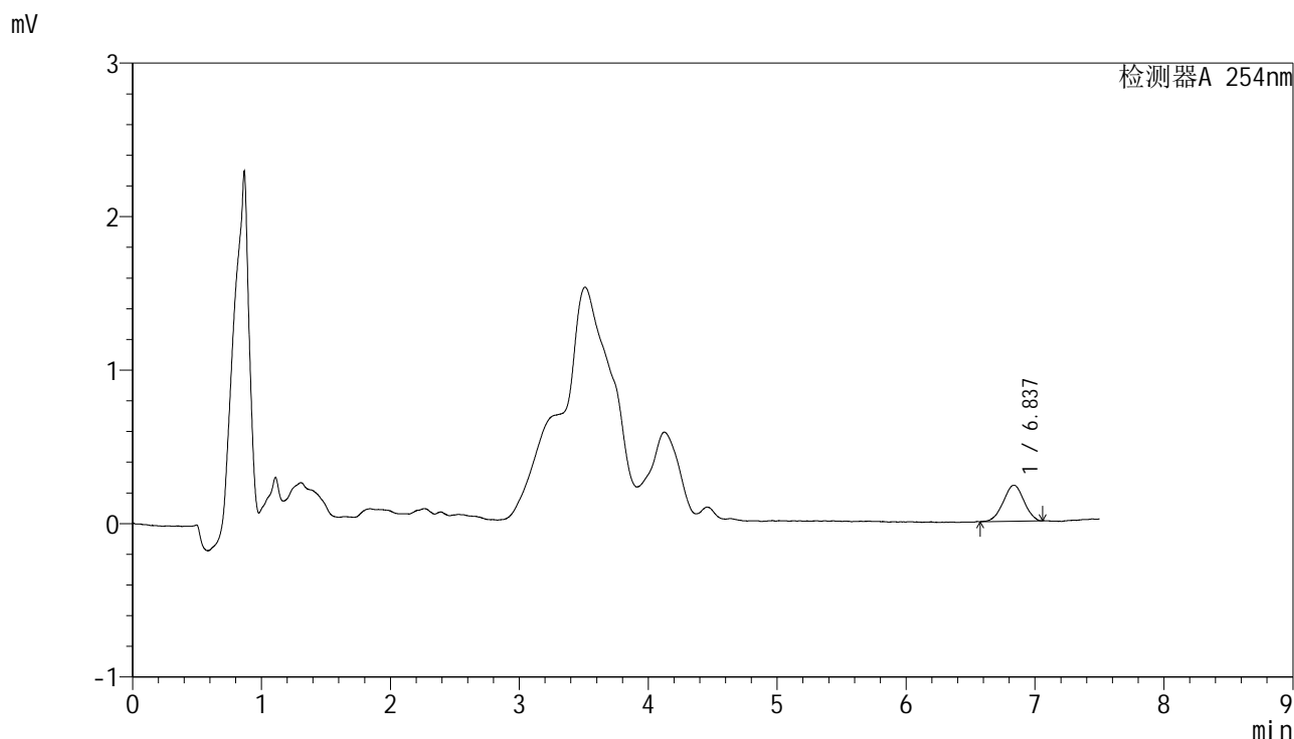


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-536-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 01:53:51      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:14      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2604	100.000	234	8570	0.972	--
总计		2604	100.000	234			

图62 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

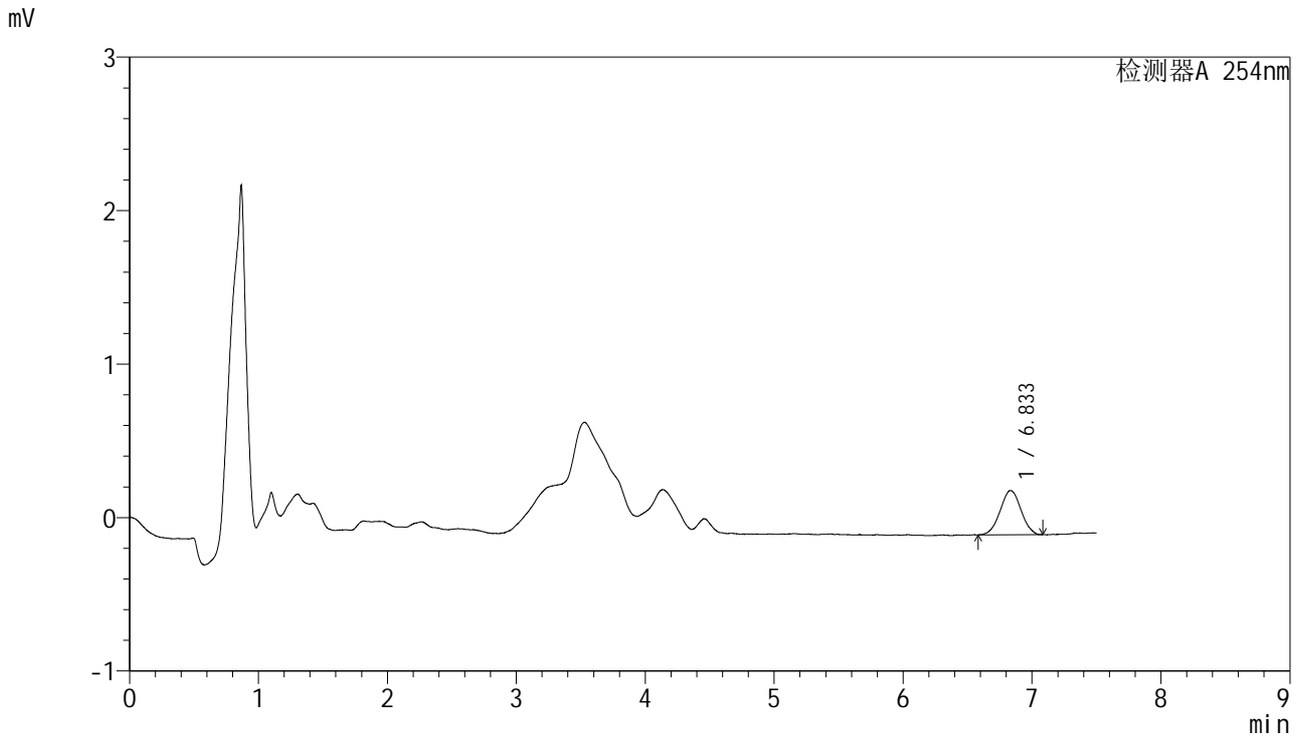


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-537-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:01:51      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:17      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.833	3240	100.000	289	8484	1.014	--
总计		3240	100.000	289			

图63 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

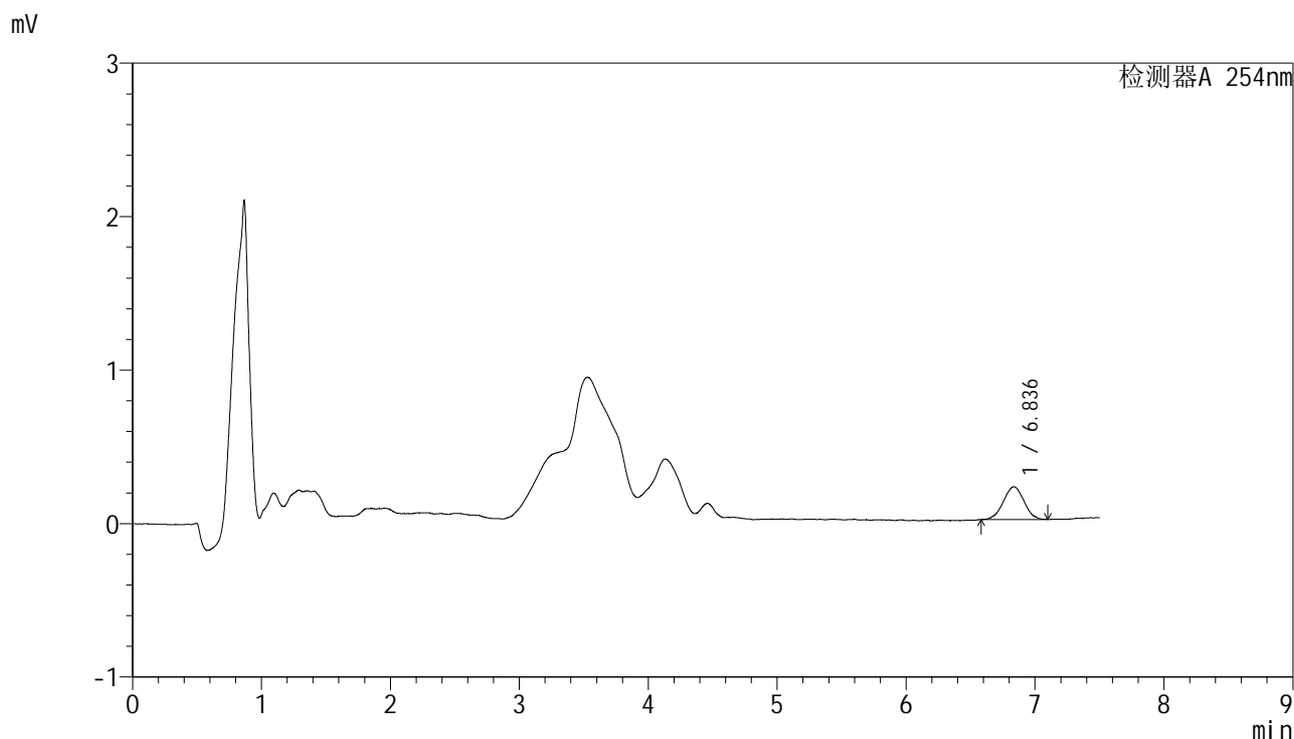


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-538-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:09:50      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:19      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2373	100.000	214	8751	0.986	--
总计		2373	100.000	214			

图64 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

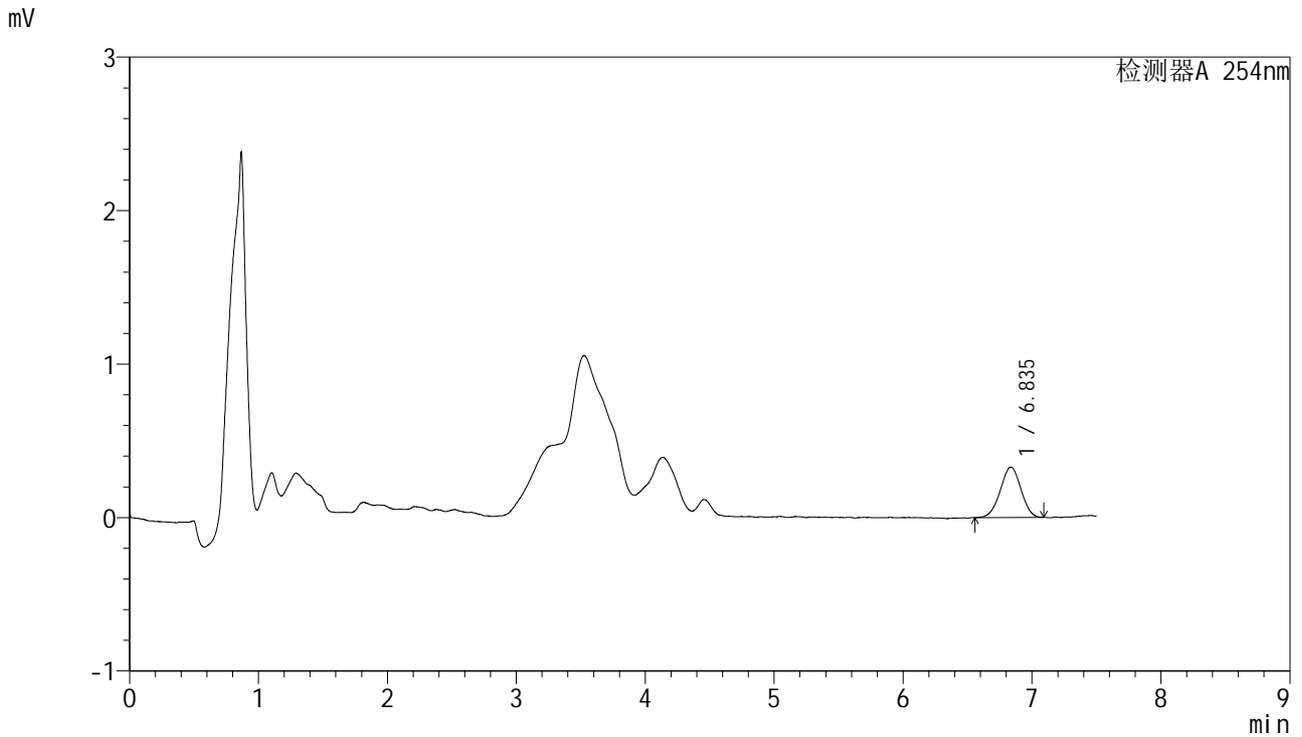


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-539-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:17:49      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:22      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	3642	100.000	327	8543	0.977	--
总计		3642	100.000	327			

图65 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

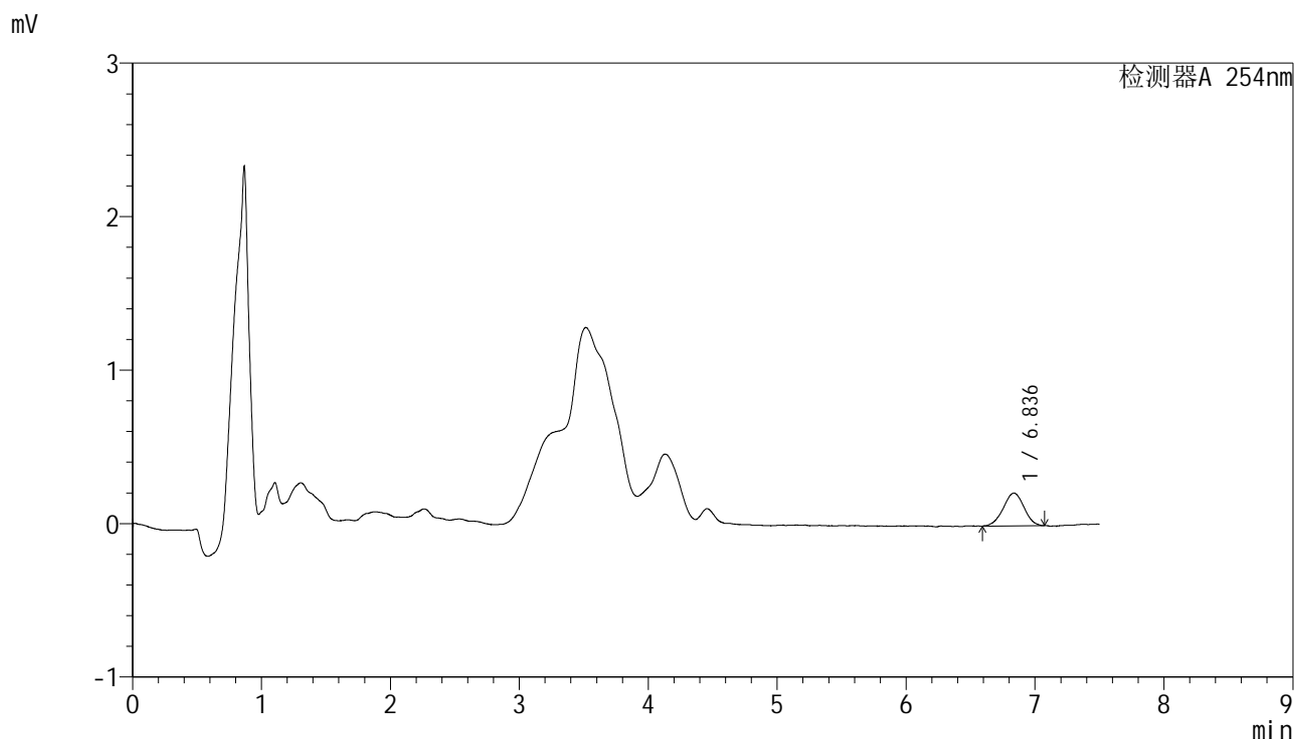


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-540-2 - YMP-4149-twsf-300min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:25:48      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:25      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

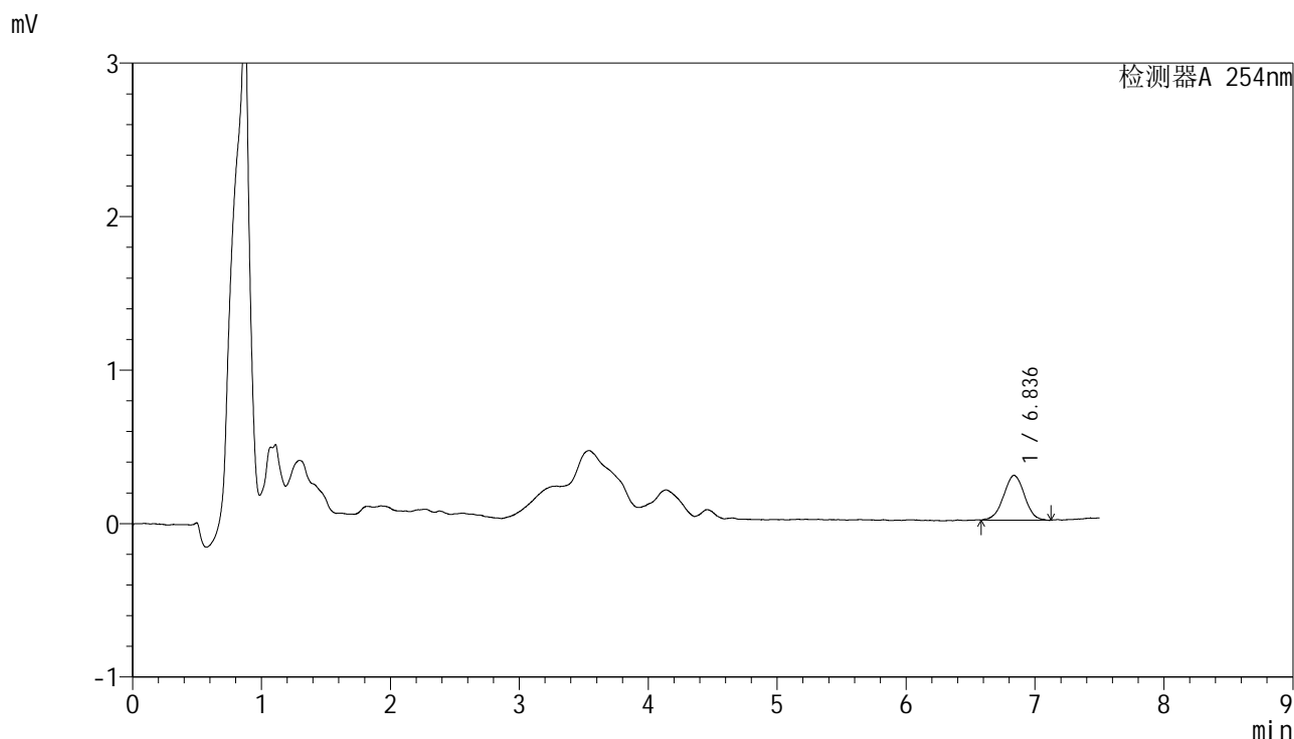
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.836	2410	100.000	215	8637	0.975	--
总计		2410	100.000	215			

图66 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

### <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 - 27-13/27-541-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:33:47      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:28      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 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	6.836	3289	100.000	293	8646	1.005	--
总计		3289	100.000	293			

图67 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

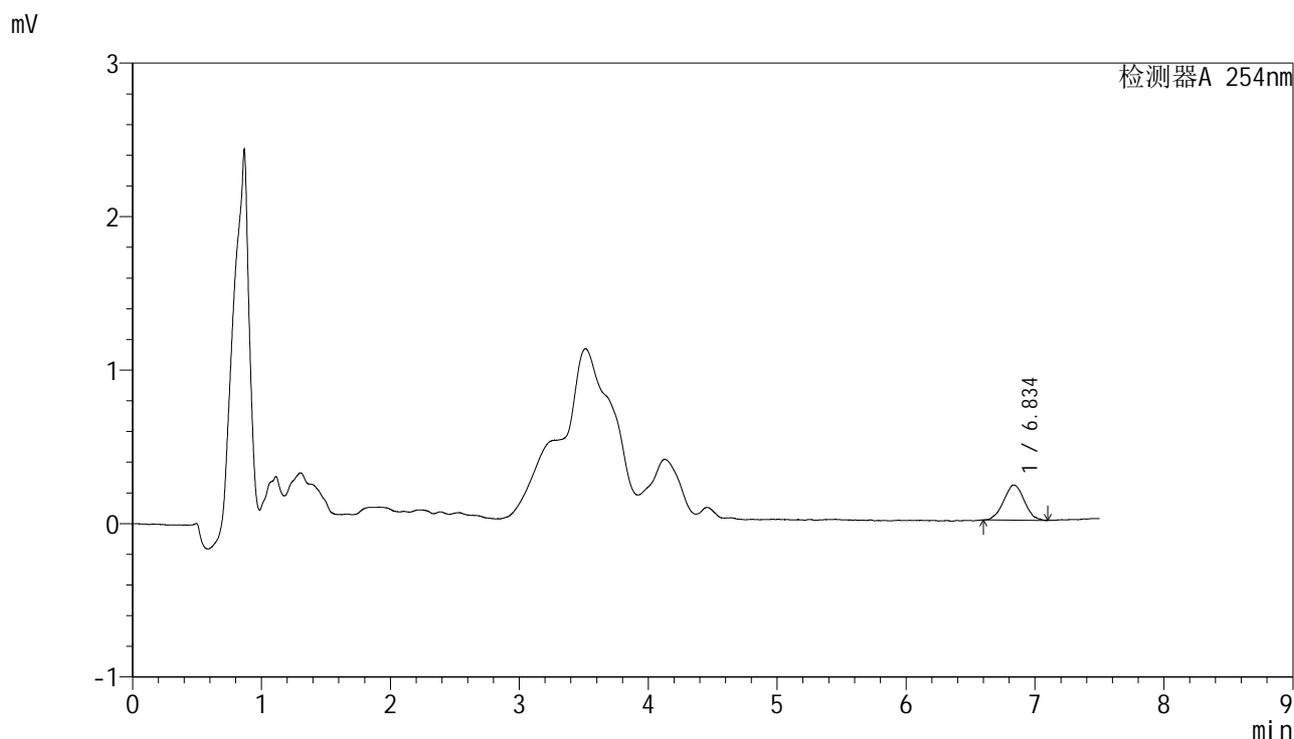


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-542-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:41:47      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:31      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	2540	100.000	229	8514	1.042	--
总计		2540	100.000	229			

图68 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

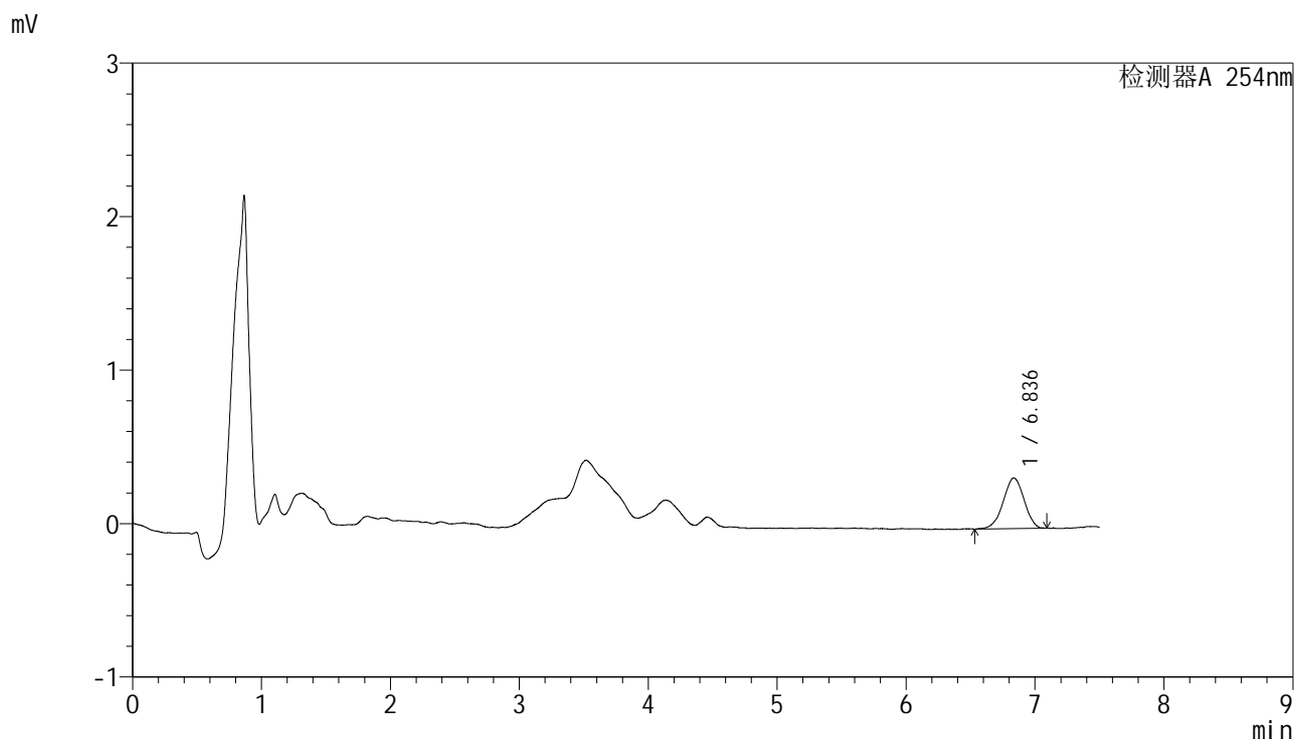


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-543-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:49:46      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:34      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3716	100.000	330	8264	0.961	--
总计		3716	100.000	330			

图69 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

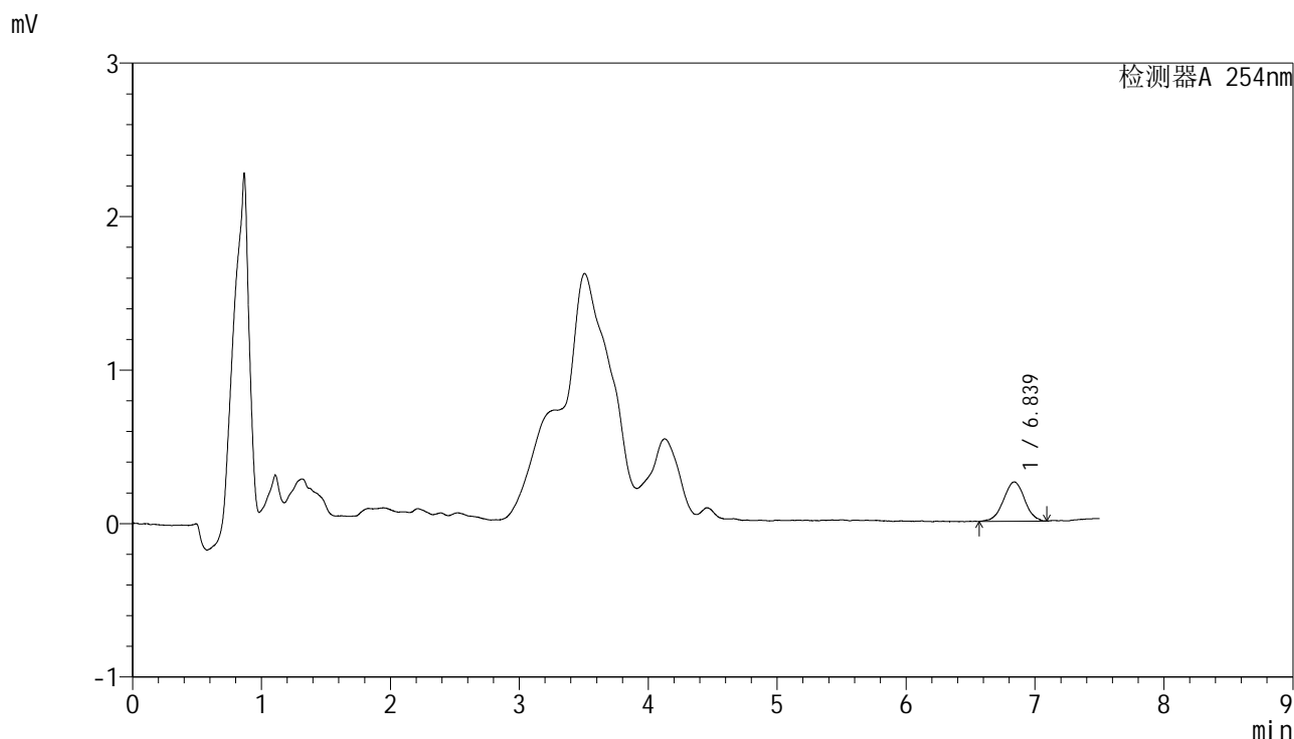


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-544-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 02:57:44      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:36      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	2912	100.000	256	8703	1.011	--
总计		2912	100.000	256			

图70 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

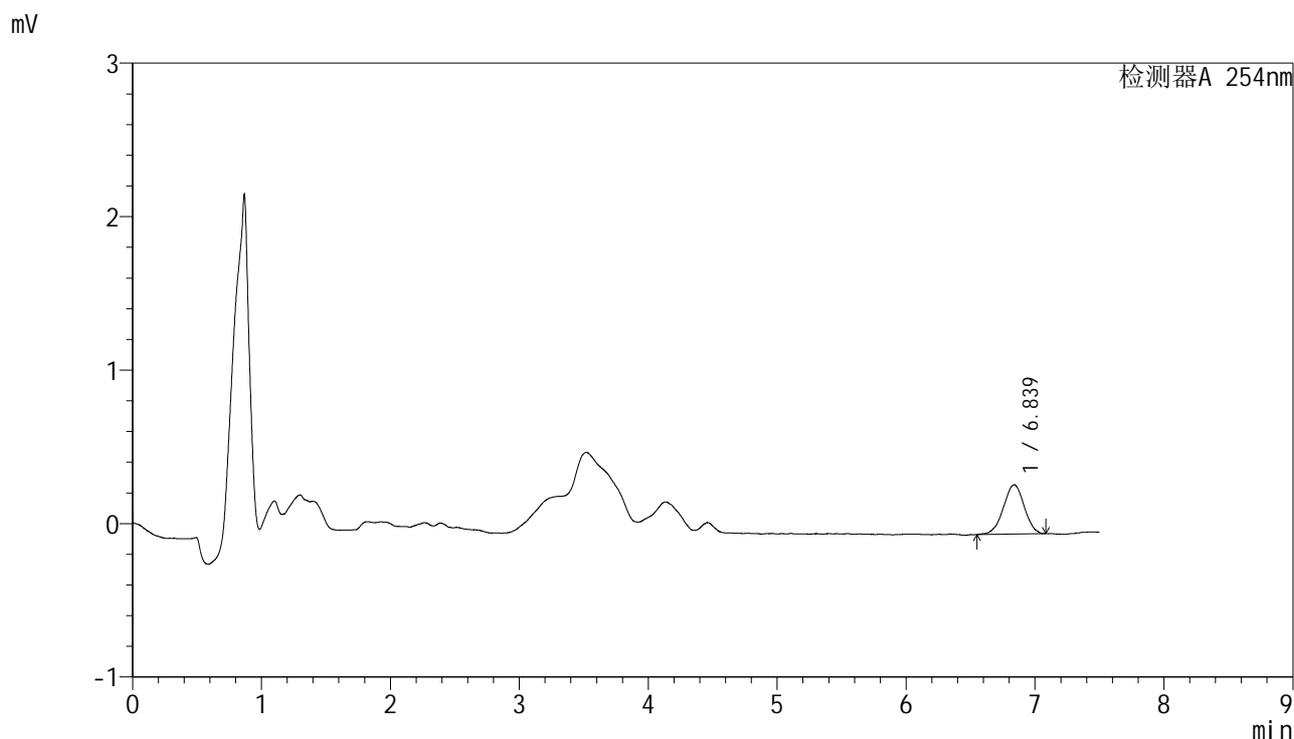


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-545-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:05:43      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:39      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3608	100.000	321	8441	0.968	--
总计		3608	100.000	321			

图71 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

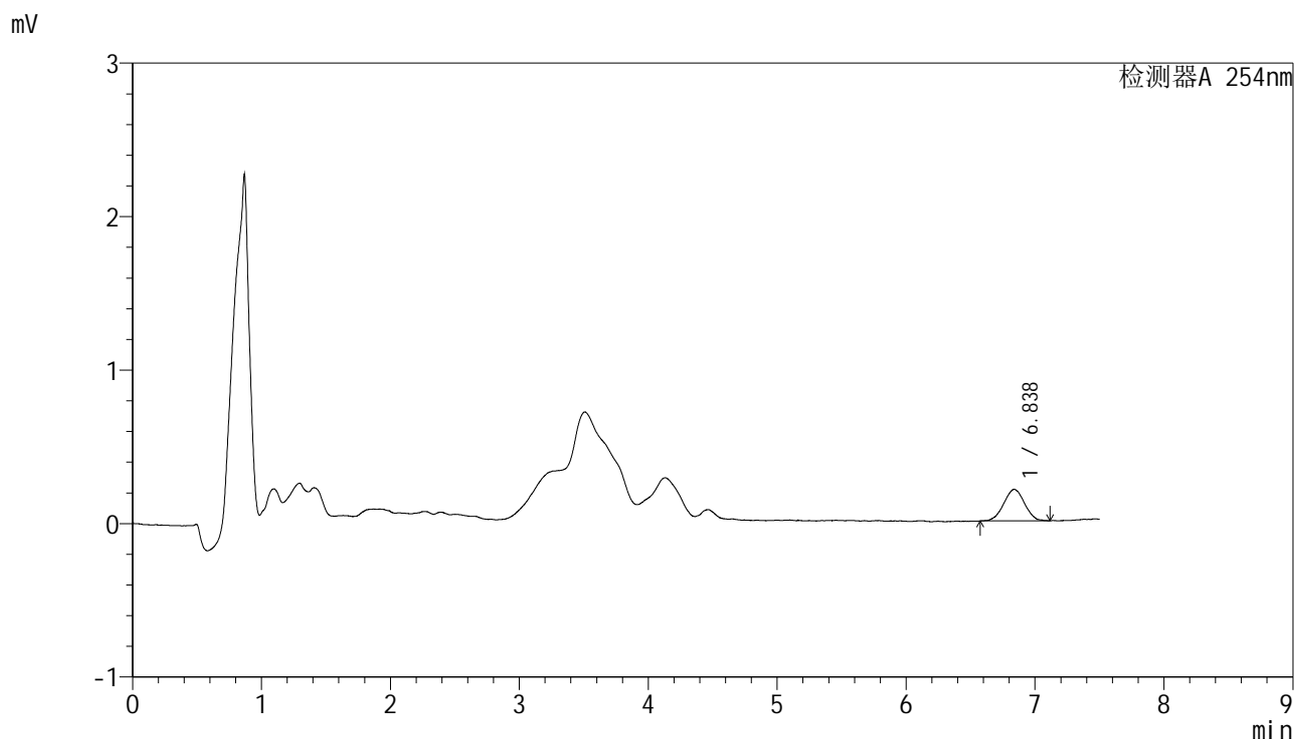


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-546-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:13:43      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:41      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	2309	100.000	206	8499	0.999	--
总计		2309	100.000	206			

图72 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

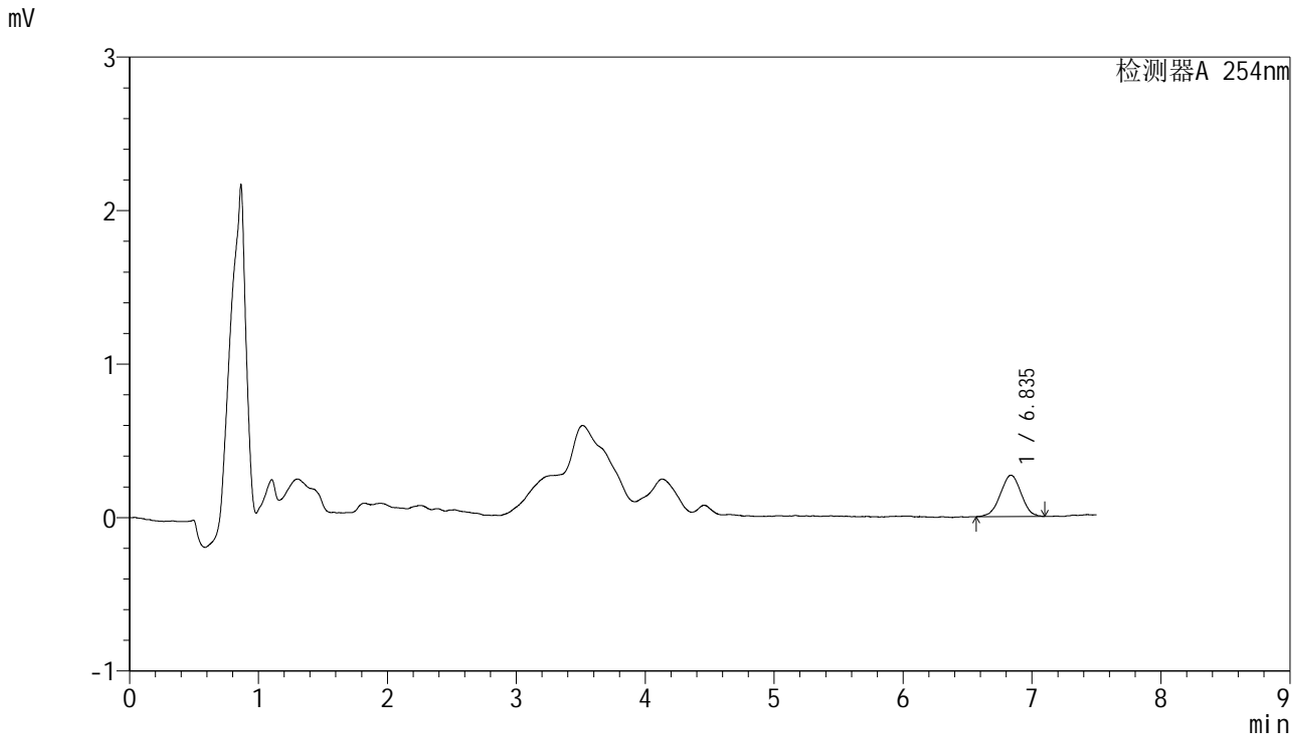


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-547-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:21:43      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:44      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	3030	100.000	270	8188	0.990	--
总计		3030	100.000	270			

图73 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

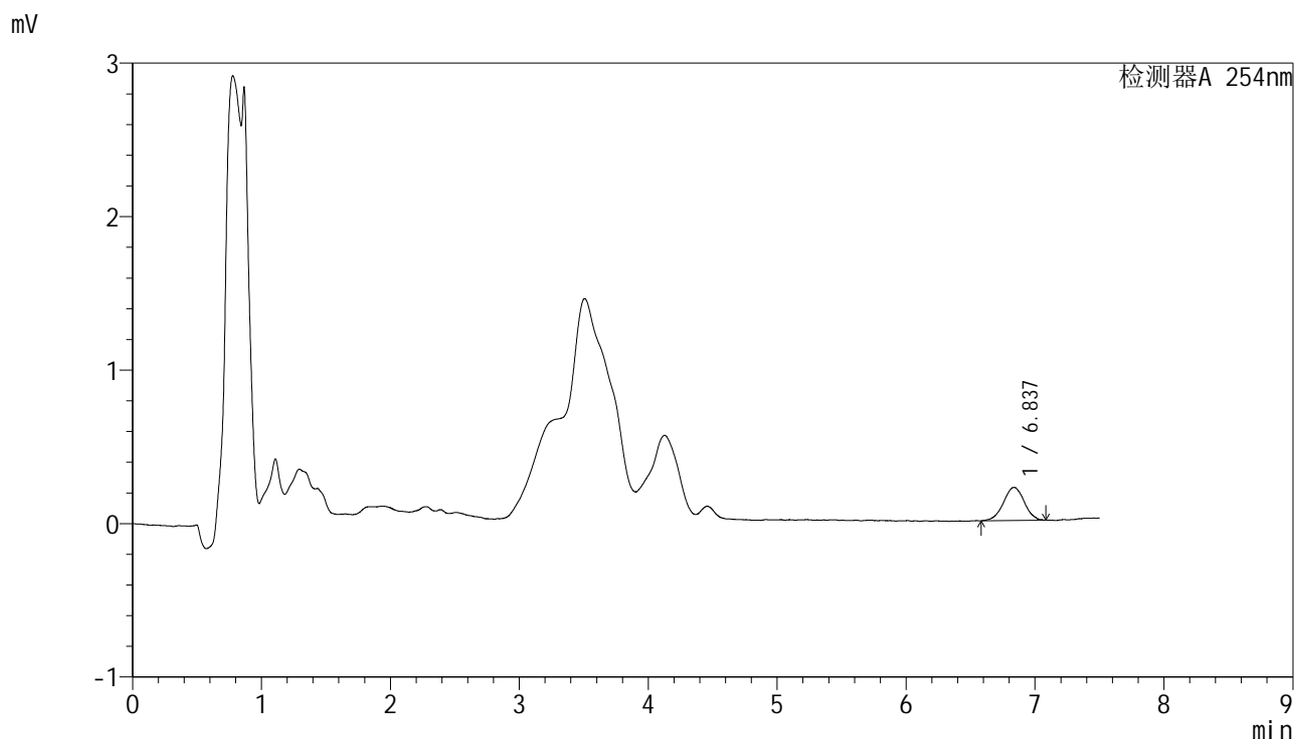


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-548-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:29:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:47      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2426	100.000	216	9329	0.981	--
总计		2426	100.000	216			

图74 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

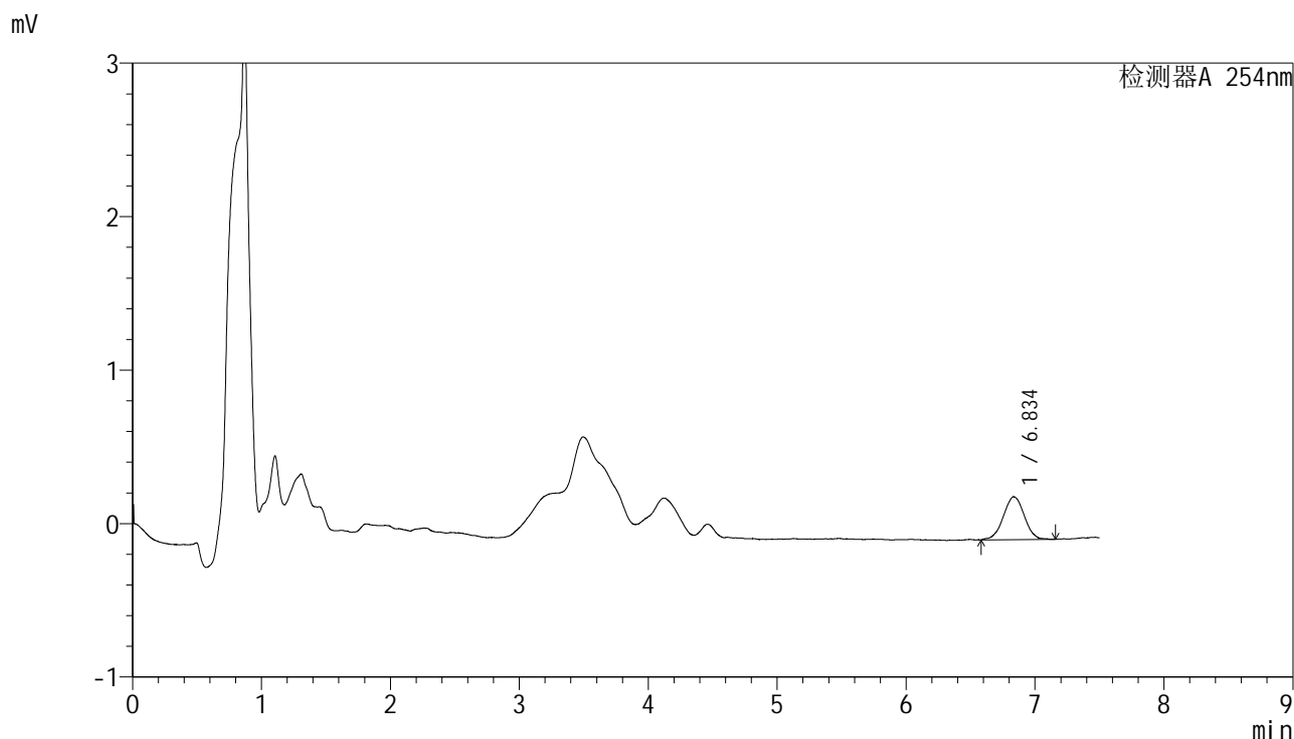


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-549-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:37:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:49      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	3161	100.000	279	8420	1.007	--
总计		3161	100.000	279			

图75 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

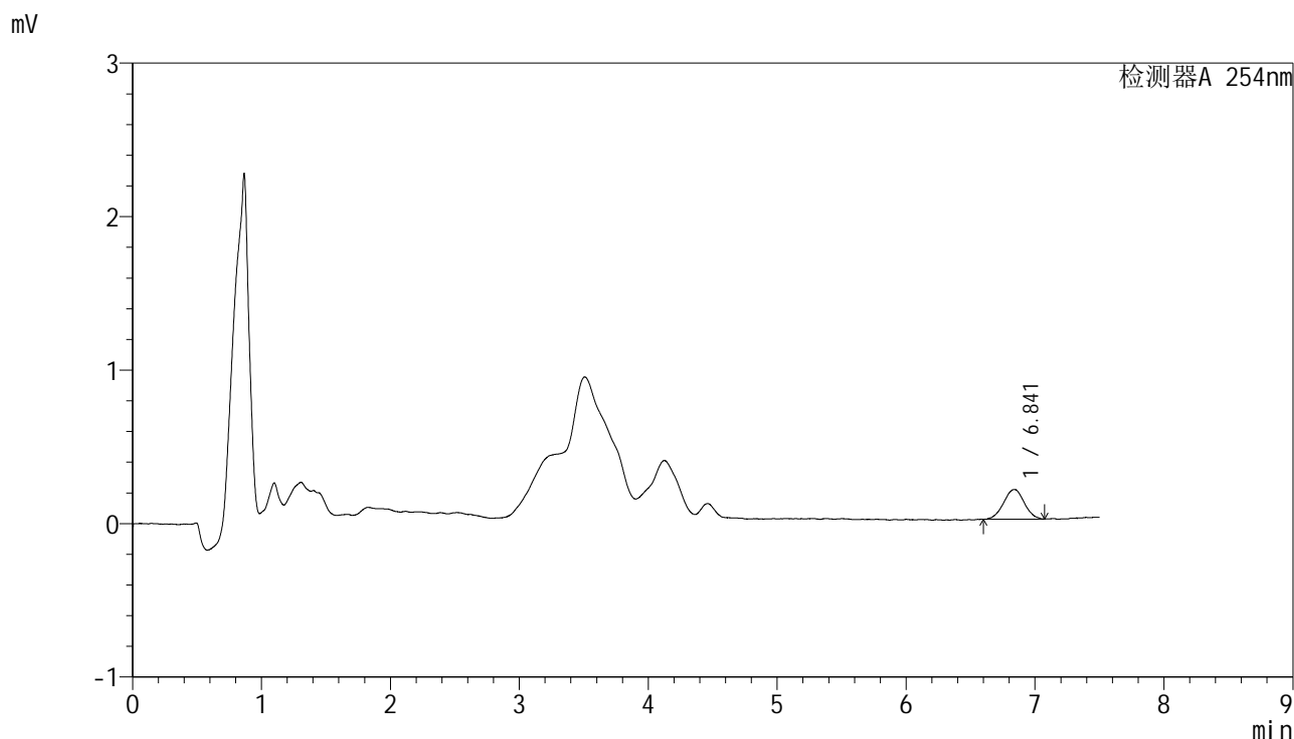


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-550-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:45:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:52      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.841	2162	100.000	193	9033	0.997	--
总计		2162	100.000	193			

图76 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

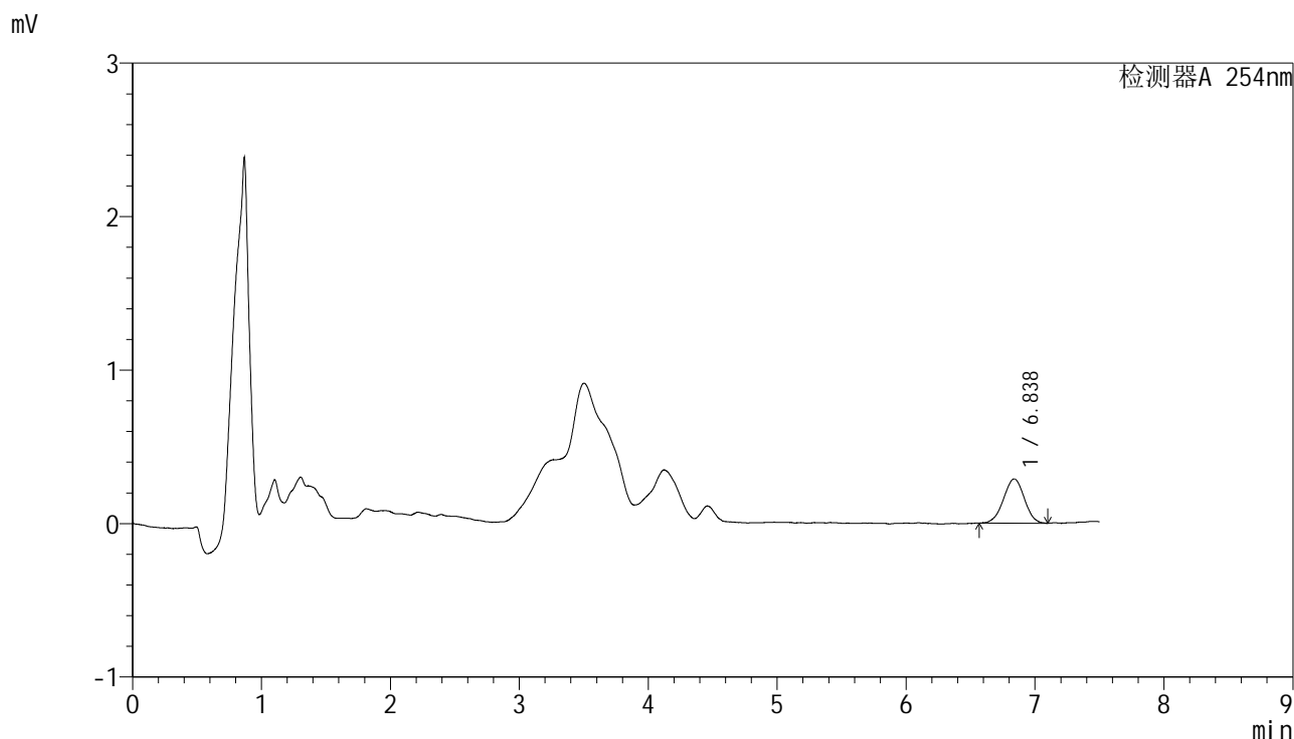


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-551-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 03:53:41      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:54      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3251	100.000	289	8584	0.985	--
总计		3251	100.000	289			

图77 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

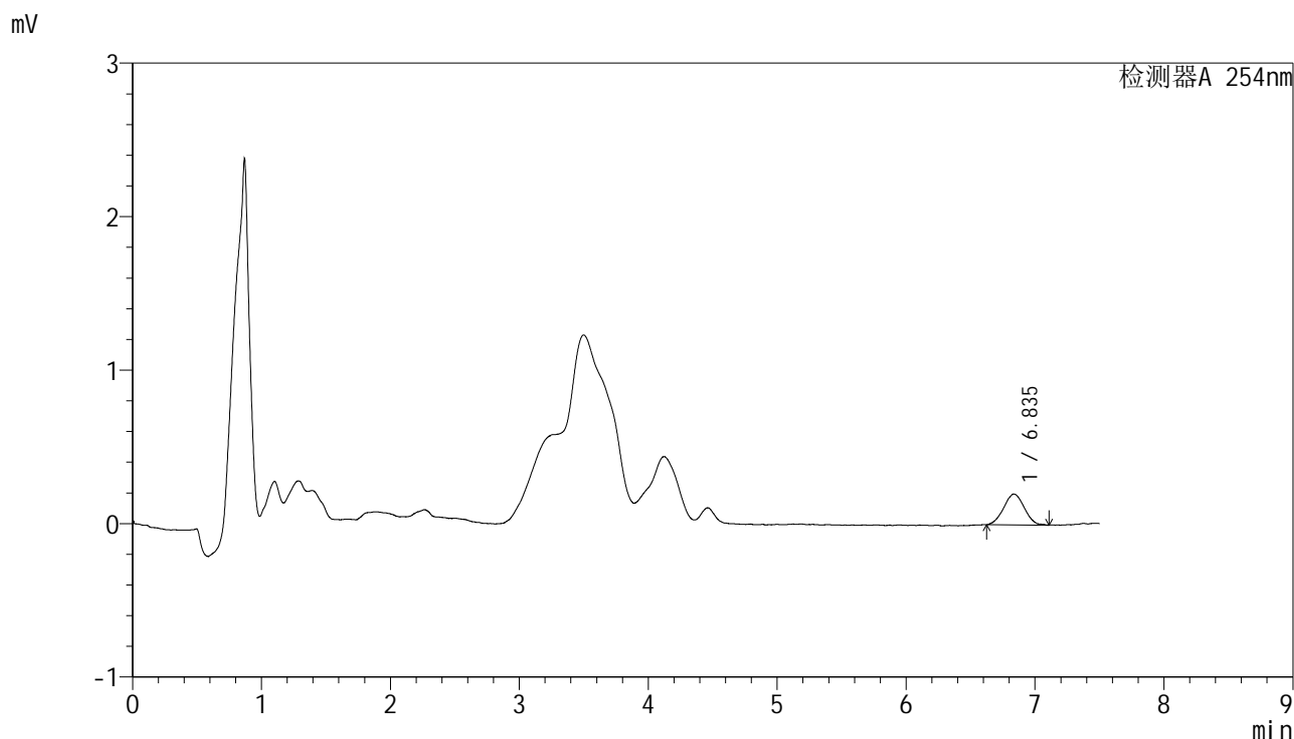


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-552-2 - YMP-4149-twsf-360min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:01:40      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:57      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	2247	100.000	201	8570	1.010	--
总计		2247	100.000	201			

图78 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

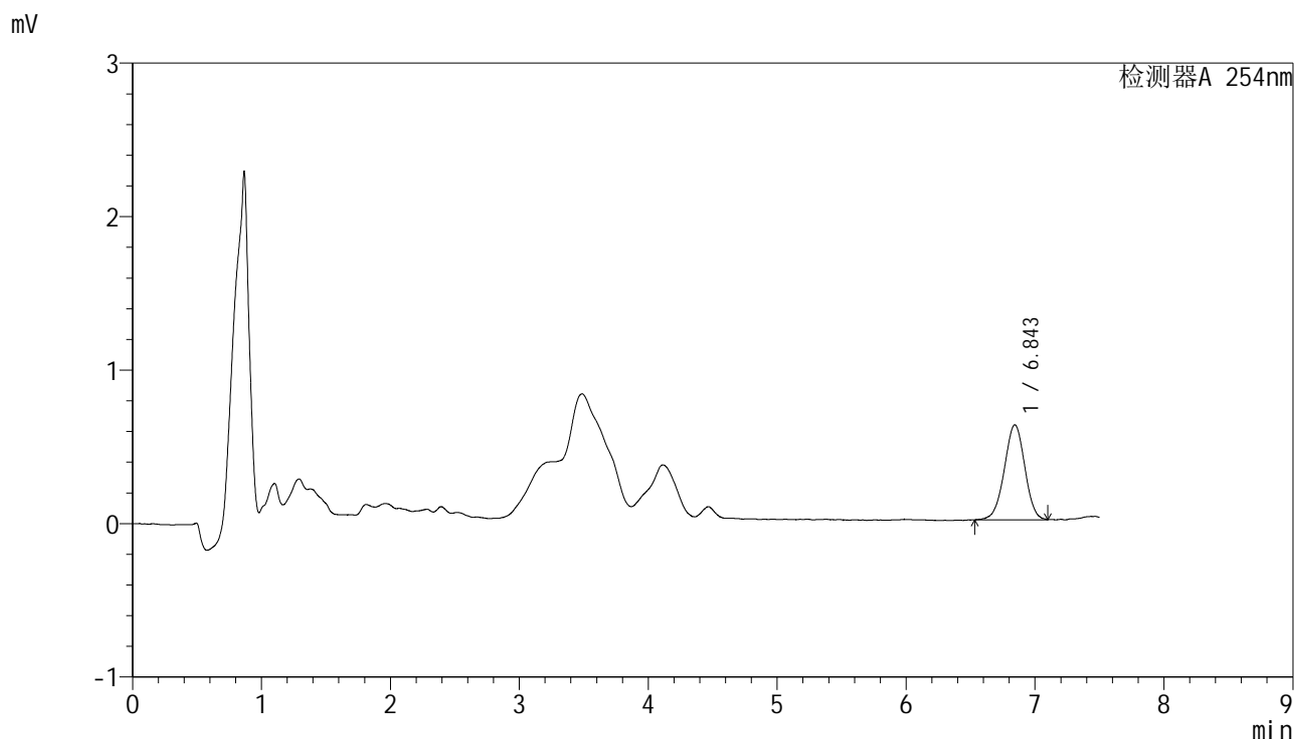


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-553-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:09:40      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:24:59      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.843	6837	100.000	618	8838	0.975	--
总计		6837	100.000	618			

图79 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

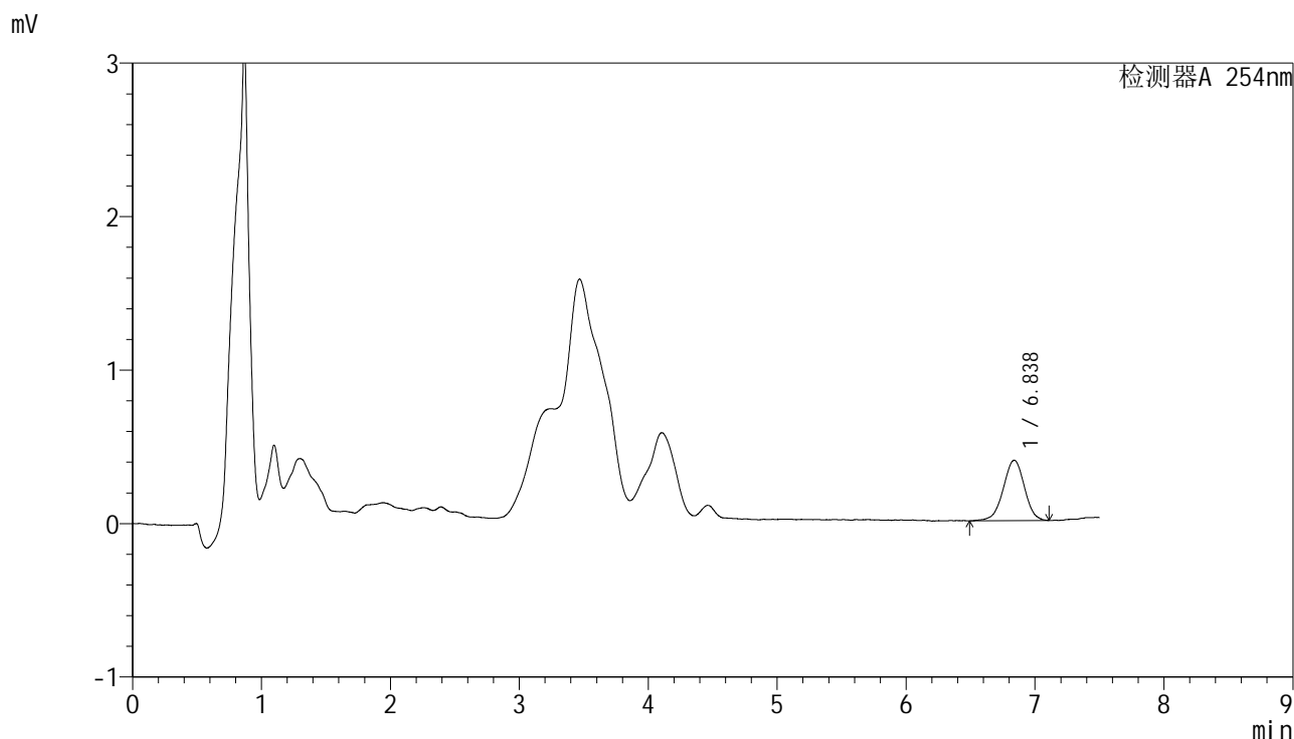


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-554-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:17:40      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:02      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4483	100.000	393	8522	0.968	--
总计		4483	100.000	393			

图80 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

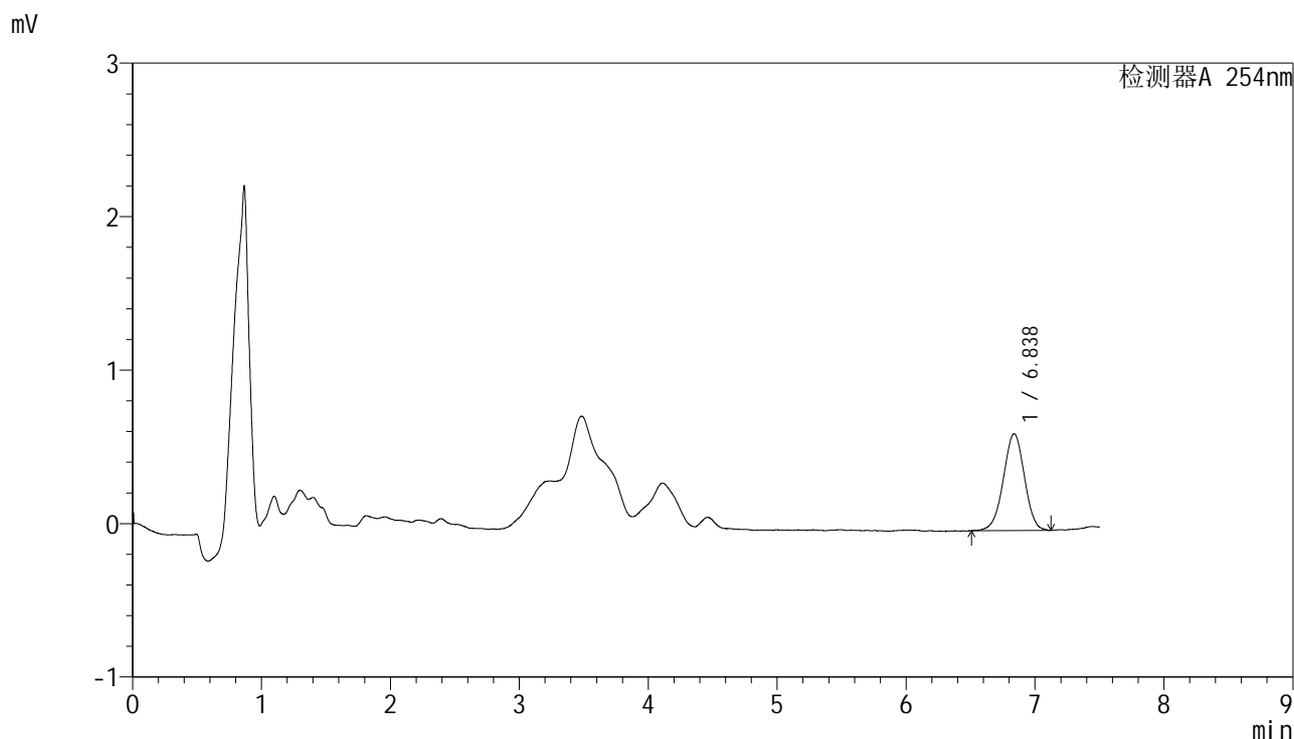


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-555-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:25:39      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:05      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	7162	100.000	631	8297	0.975	--
总计		7162	100.000	631			

图81 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

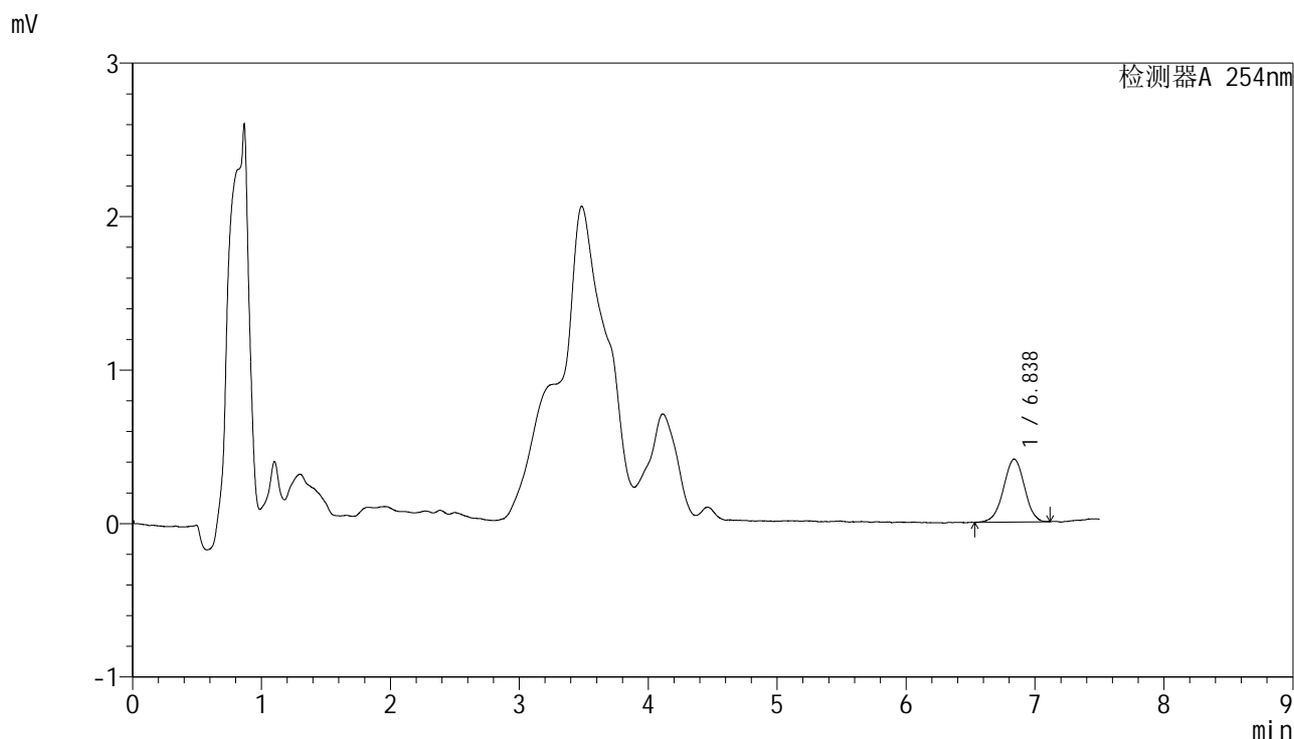


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-556-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:33:38      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:07      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4642	100.000	411	8380	0.980	--
总计		4642	100.000	411			

图82 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

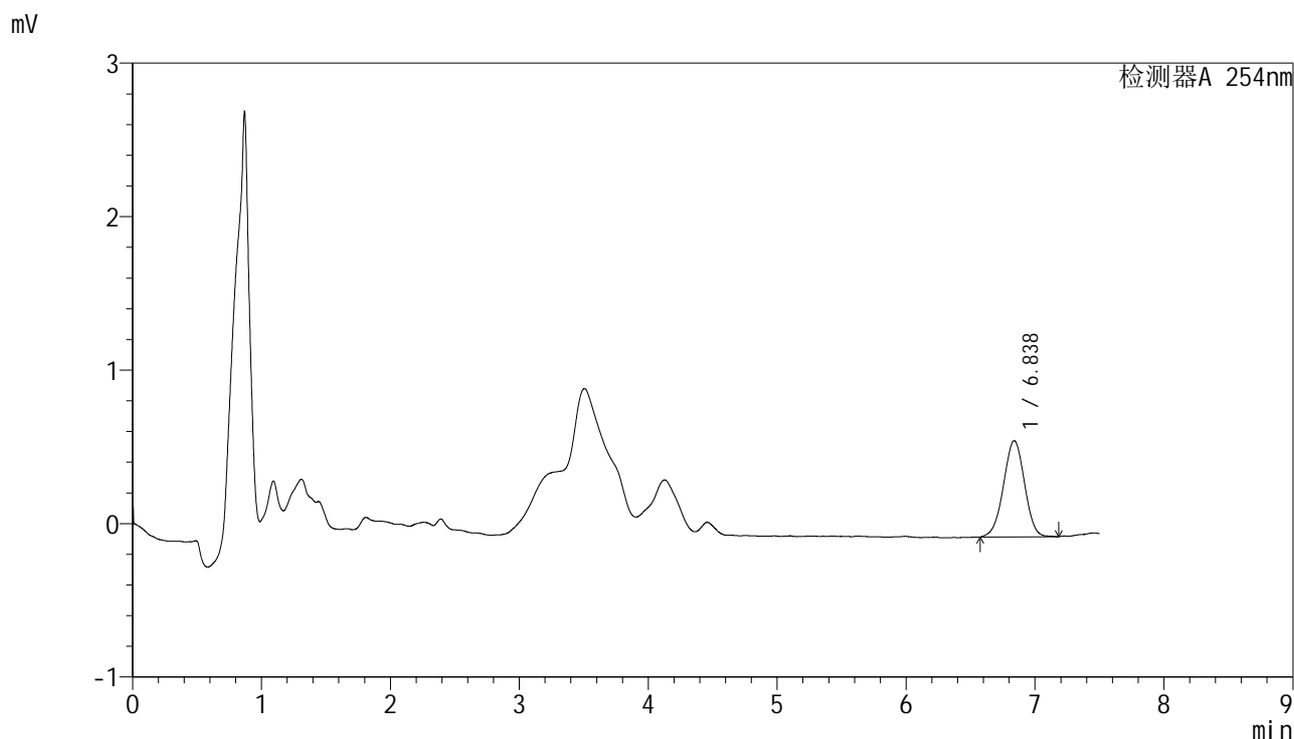


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-557-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:41:37      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:10      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	7129	100.000	627	8432	0.983	--
总计		7129	100.000	627			

图83 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

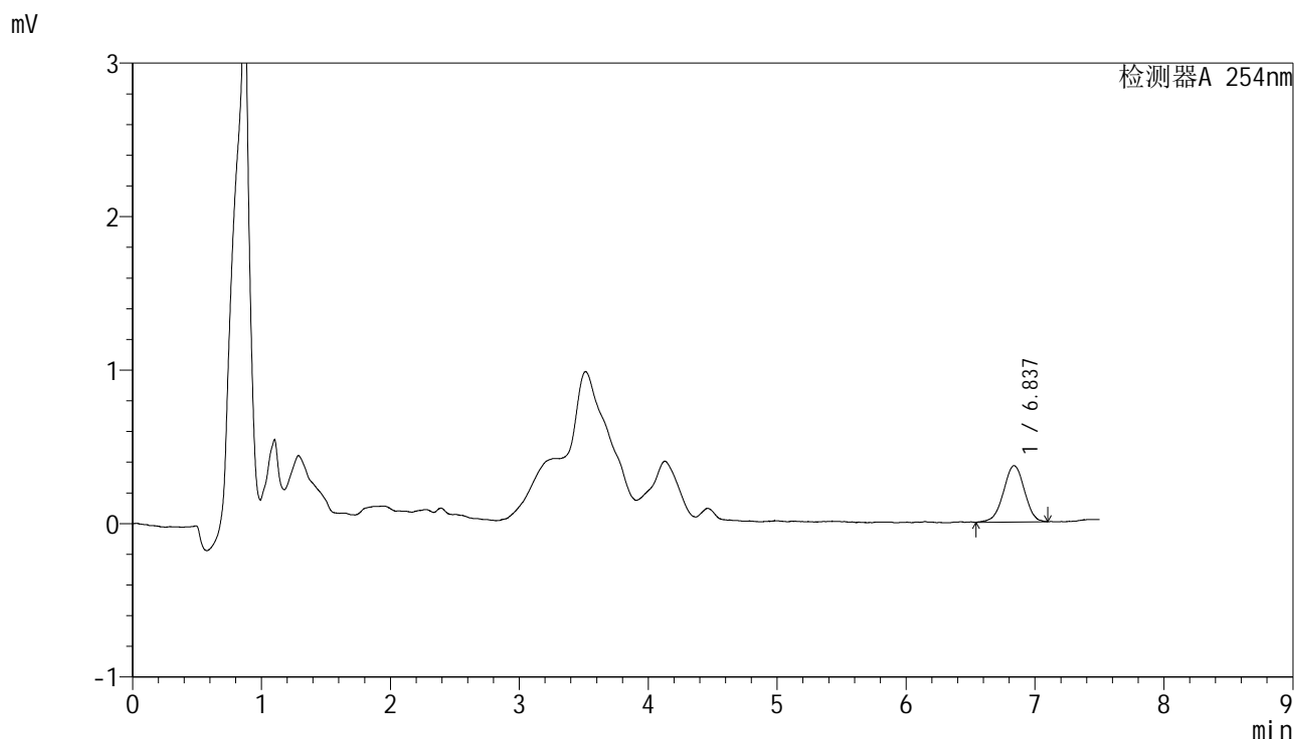


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-558-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:49:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:12      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4153	100.000	368	8546	0.967	--
总计		4153	100.000	368			

图84 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

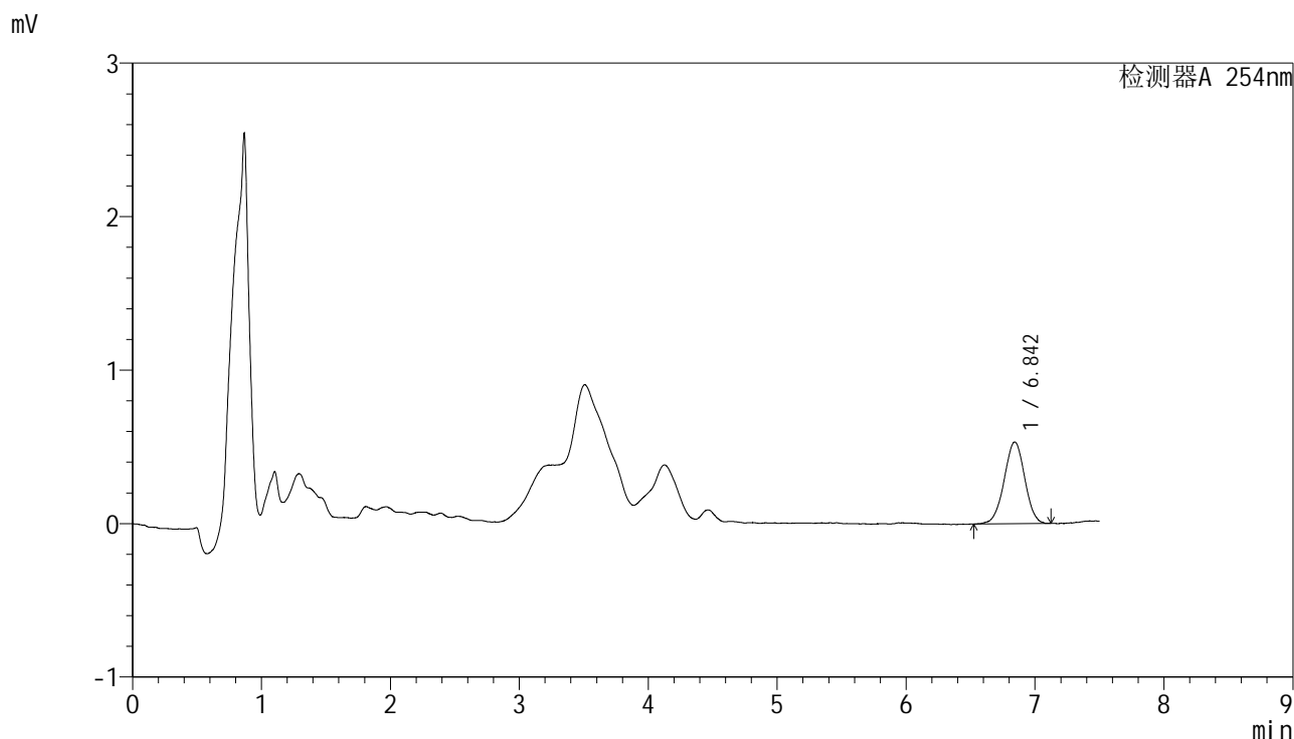


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-559-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 04:57:35      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:15      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	5921	100.000	532	8810	0.983	--
总计		5921	100.000	532			

图85 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

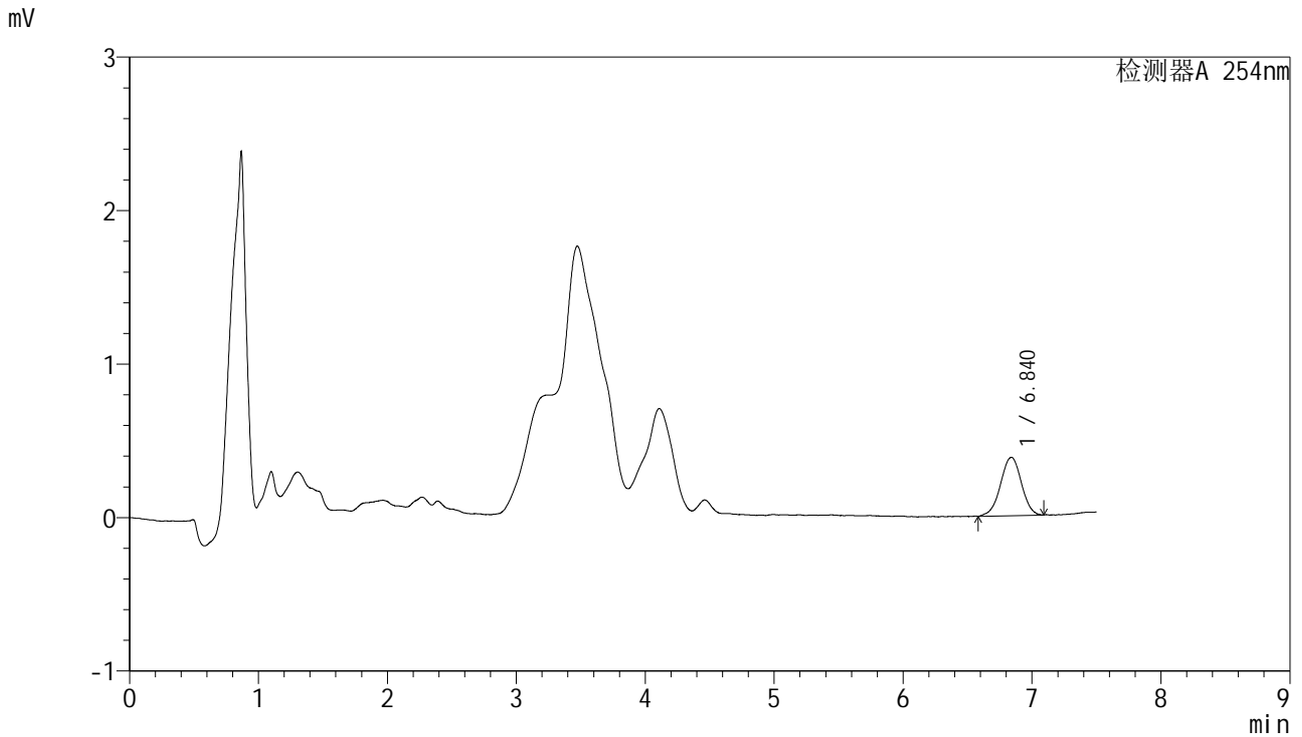


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-560-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:05:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:18      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	4288	100.000	381	8772	0.966	--
总计		4288	100.000	381			

图86 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

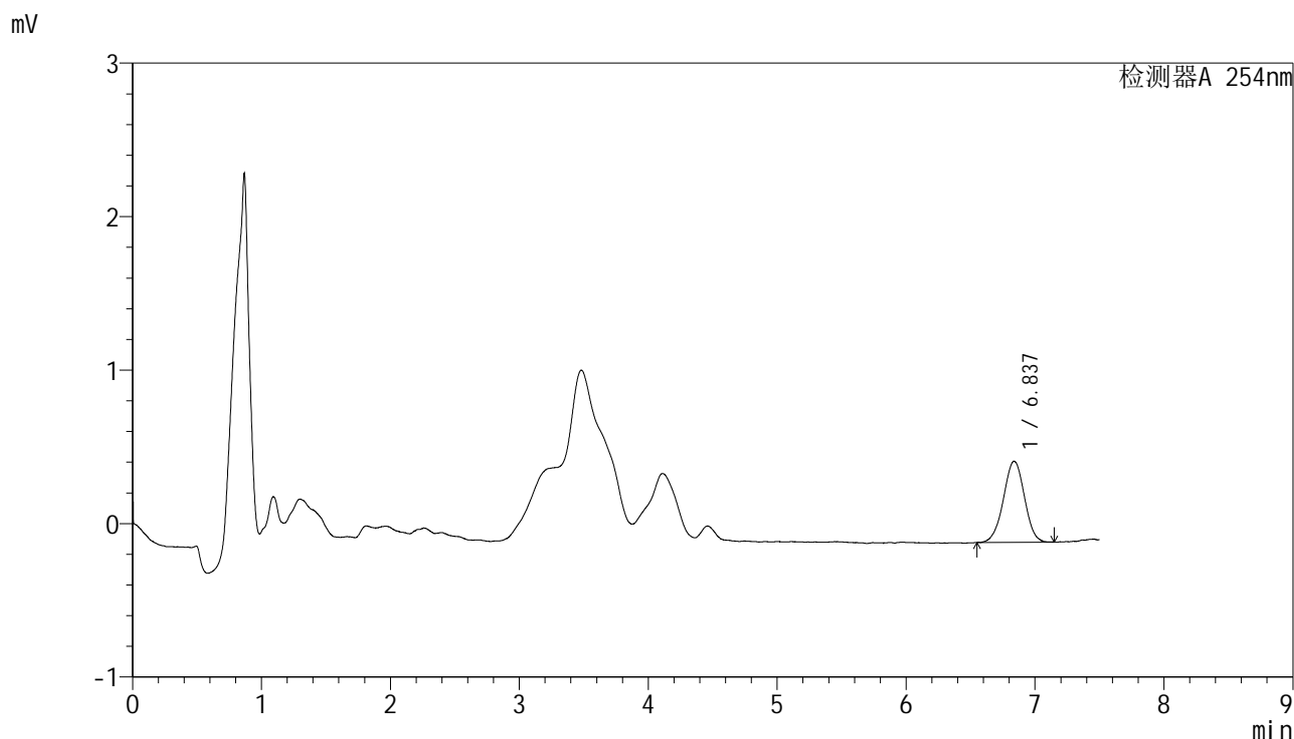


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-561-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:13:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:20      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5981	100.000	528	8527	0.992	--
总计		5981	100.000	528			

图87 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

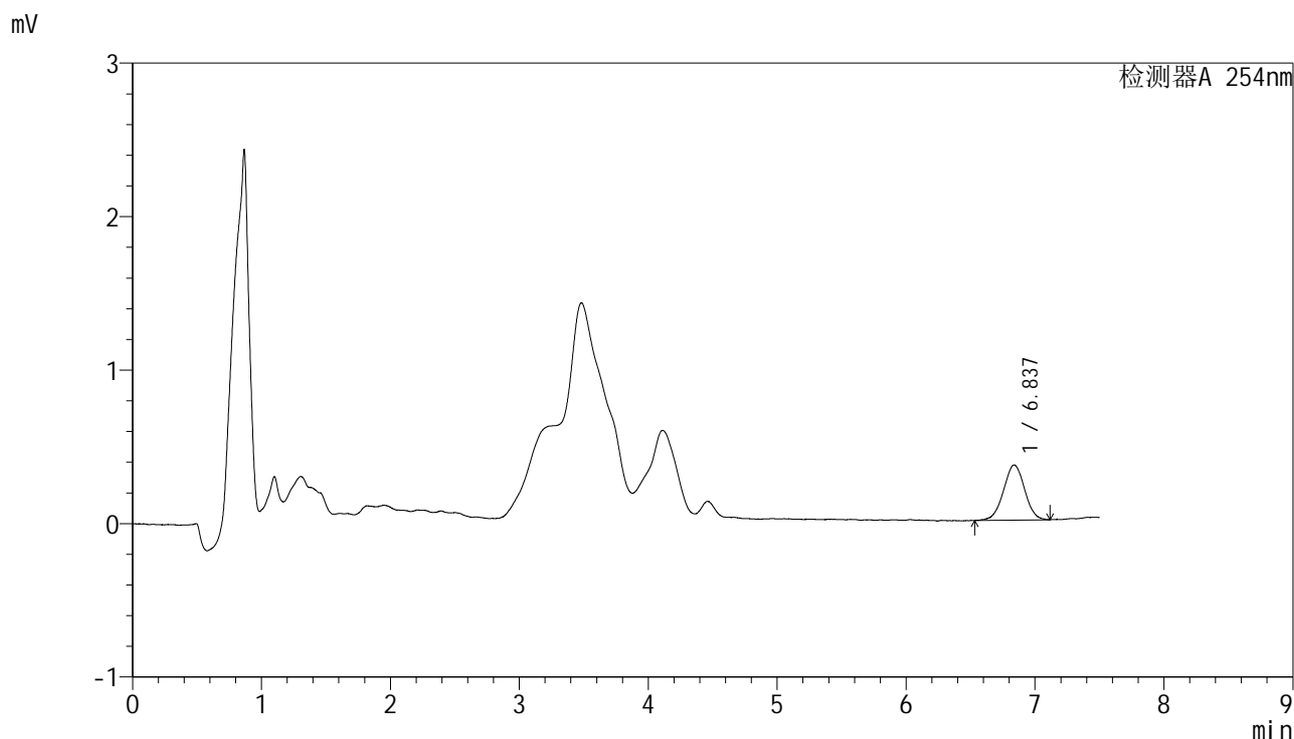


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-562-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:21:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:23      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4097	100.000	360	8261	1.009	--
总计		4097	100.000	360			

图88 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

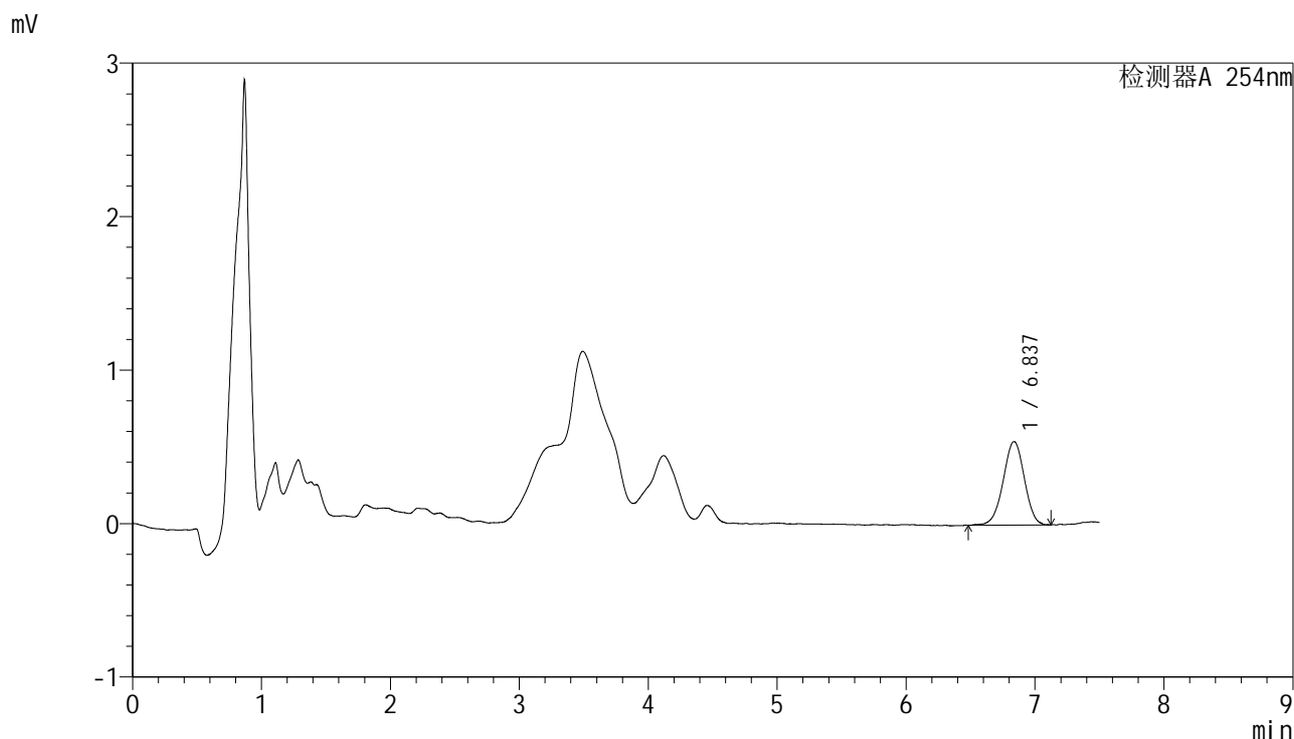


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-563-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:29:35      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:26      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	6232	100.000	545	8285	0.971	--
总计		6232	100.000	545			

图89 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

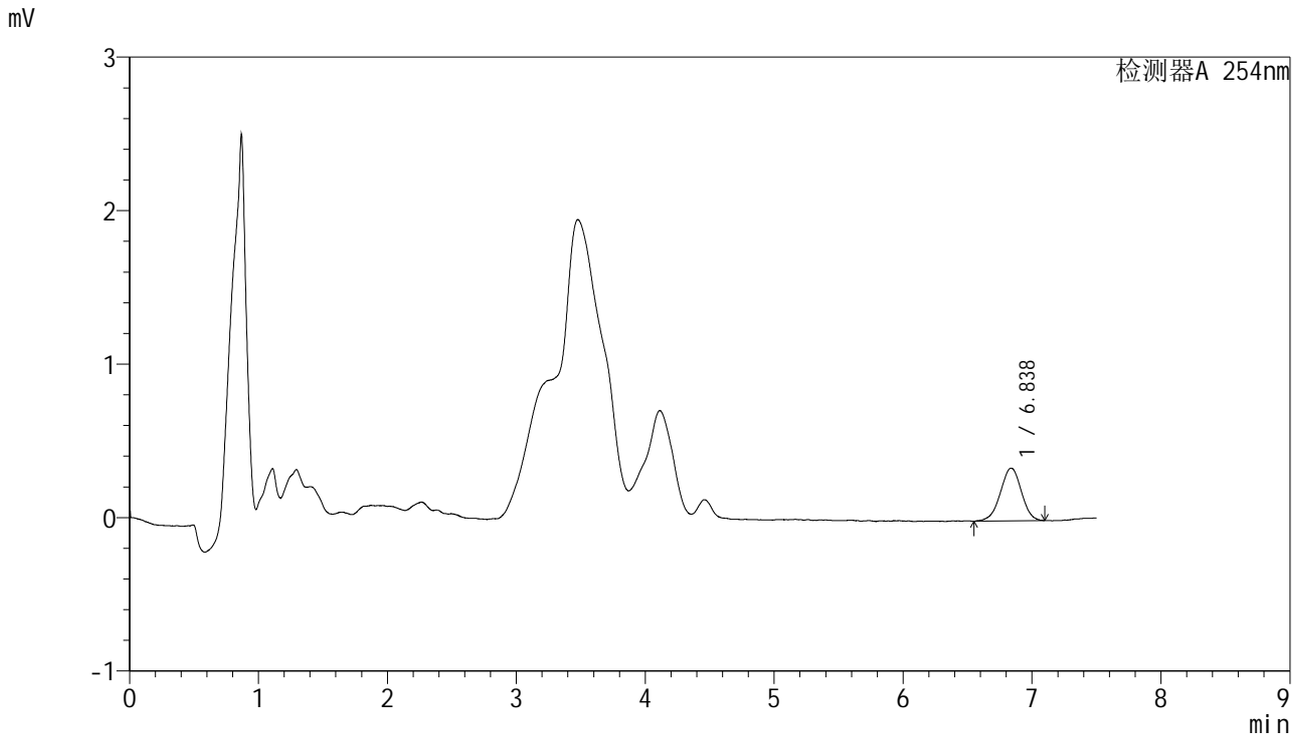


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-564-2 - YMP-4149-twsf-480min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:37:34      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:28      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3897	100.000	344	8565	0.975	--
总计		3897	100.000	344			

图90 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 参比制剂-C132798批-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

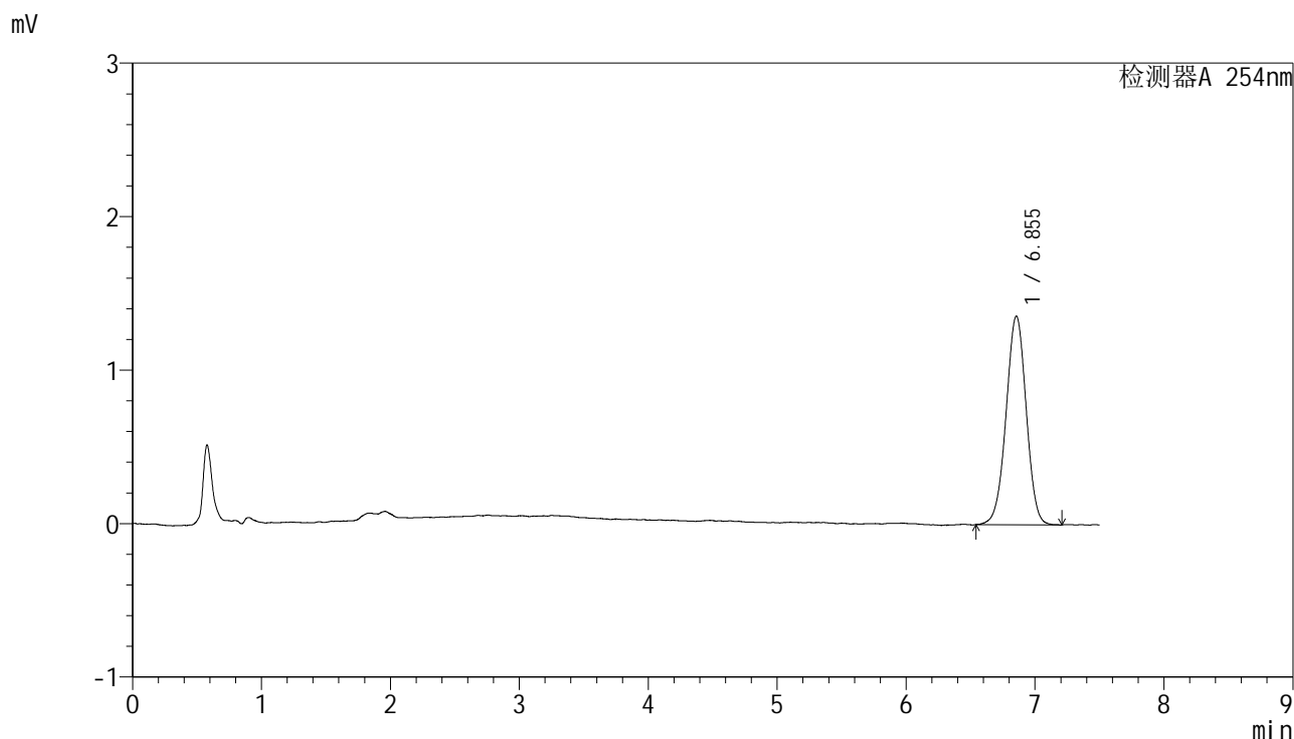


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-565-2 - YMP-4149-twsf-dzp2-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:45:33      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:31      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

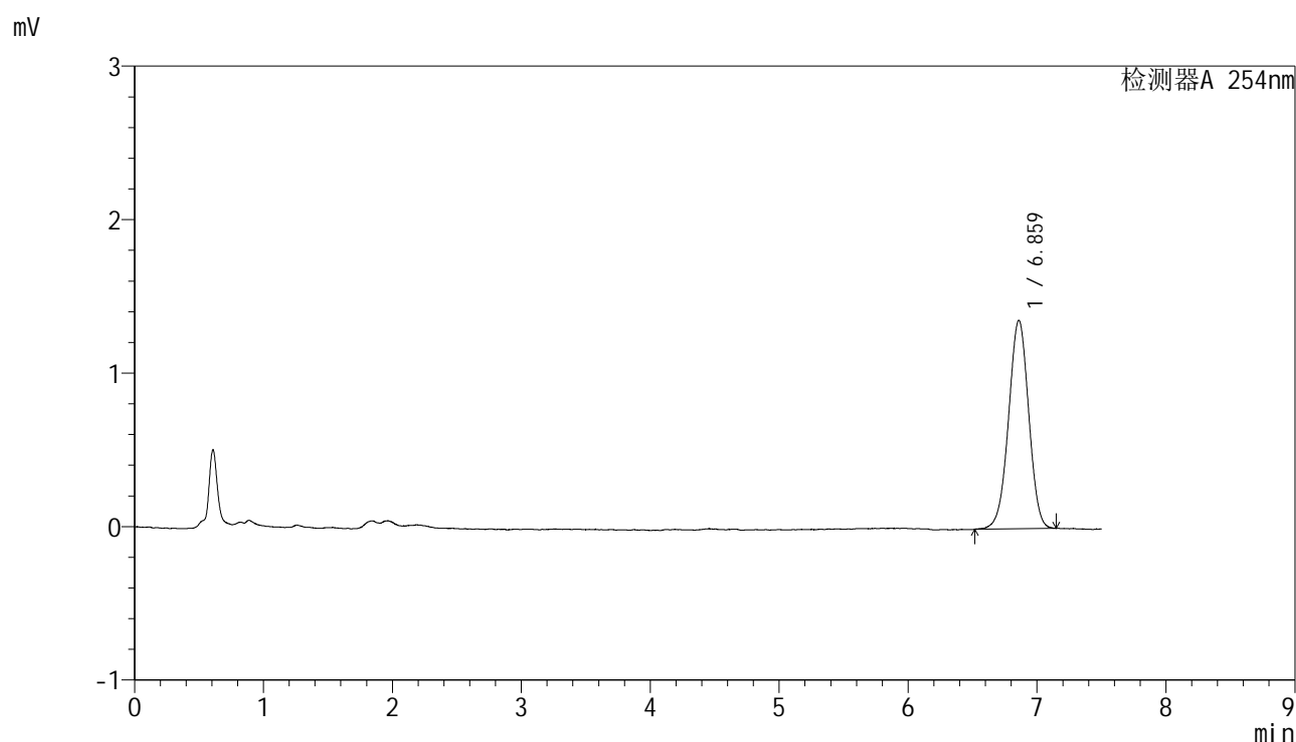
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.855	14780	100.000	1360	9206	0.987	--
总计		14780	100.000	1360			

图91 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-2-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-566-2 - YMP-4149-twsf-dzp2-2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 05:53:32      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:33      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 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	6.859	14784	100.000	1357	9209	0.980	--
总计		14784	100.000	1357			

图92 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 对照品溶液-2-2

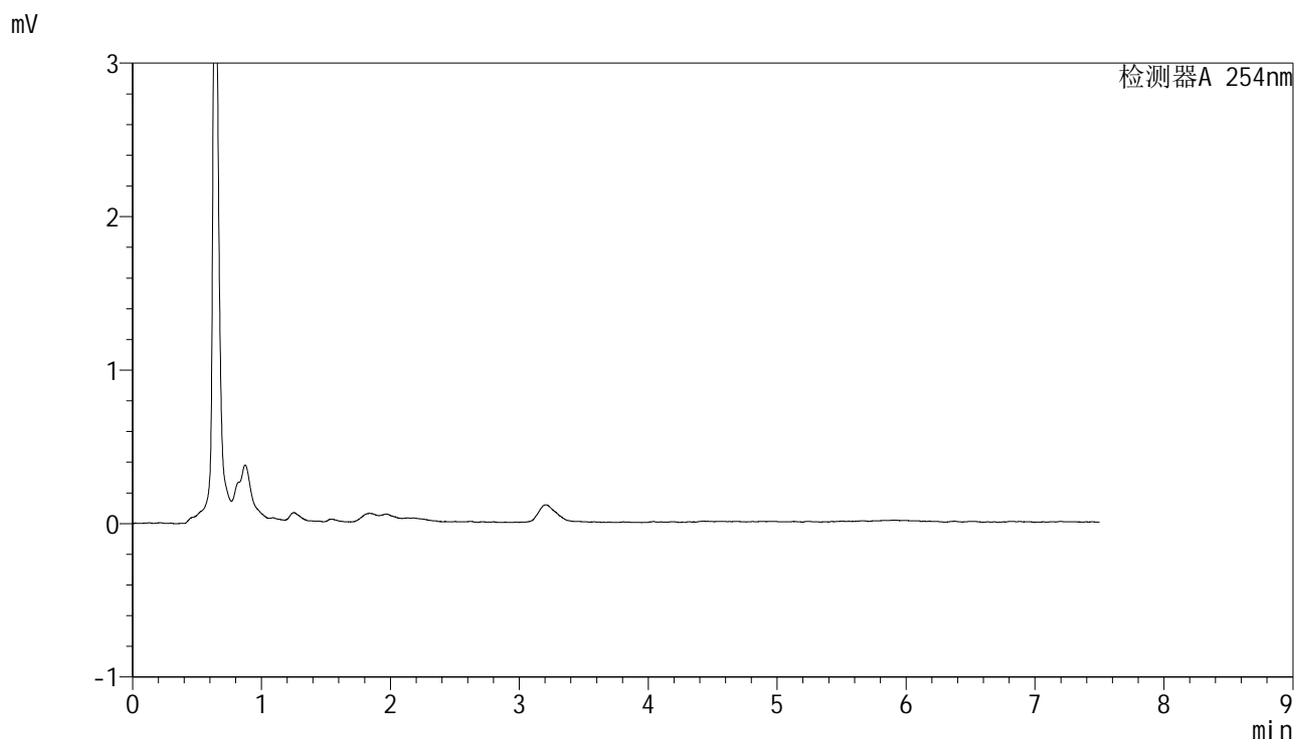


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-567-2 - YMP-4149-twsf-2-rj-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:01:30      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:36      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

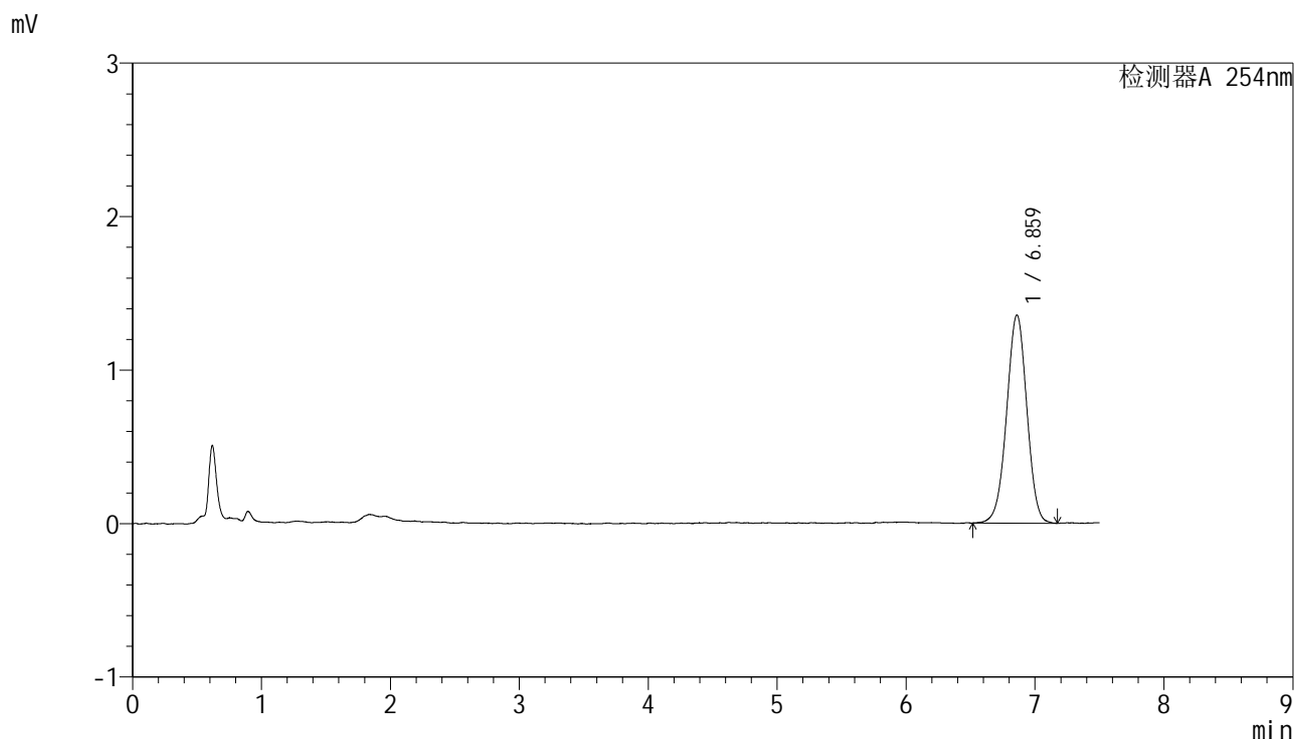
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图93 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质  
 溶剂

<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 - 27-13/27-568-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp1-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:09:28      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:39      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 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	6.859	14805	100.000	1354	9175	0.985	--
总计		14805	100.000	1354			

图94 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-1-1

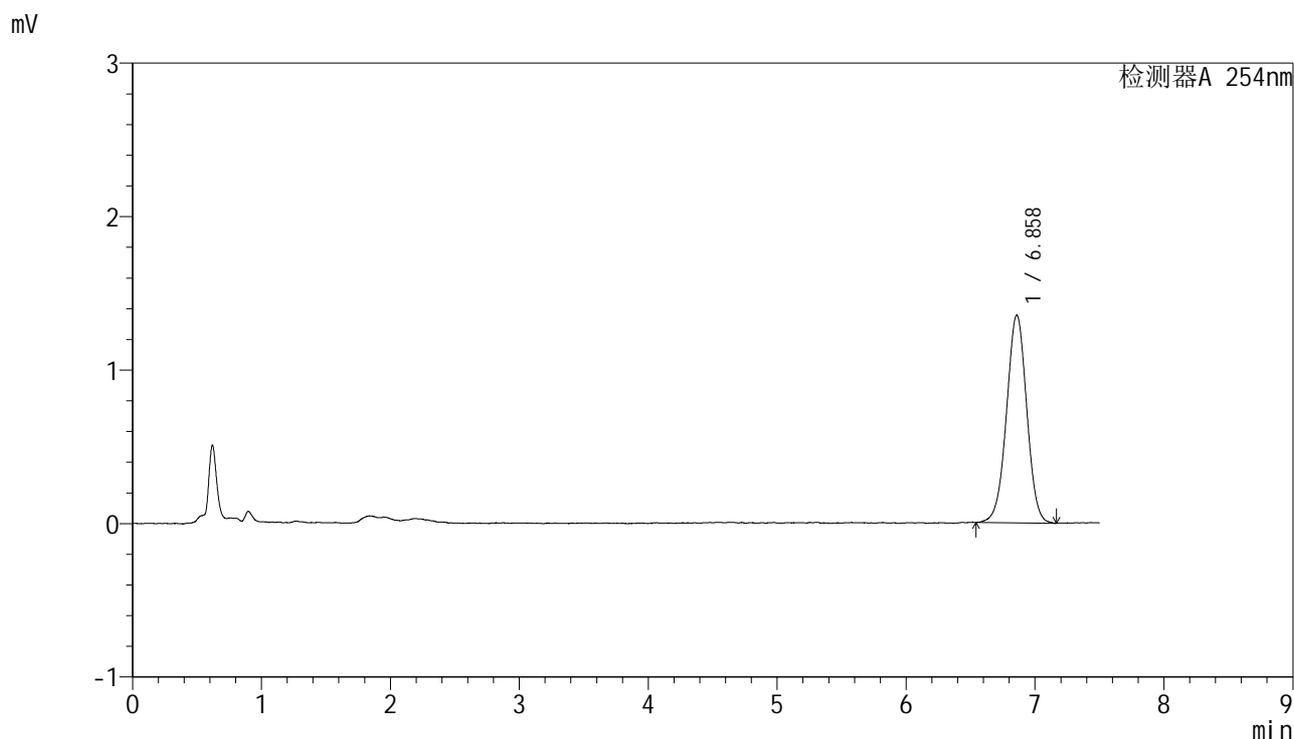


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-569-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp1-2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:17:27      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:41      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

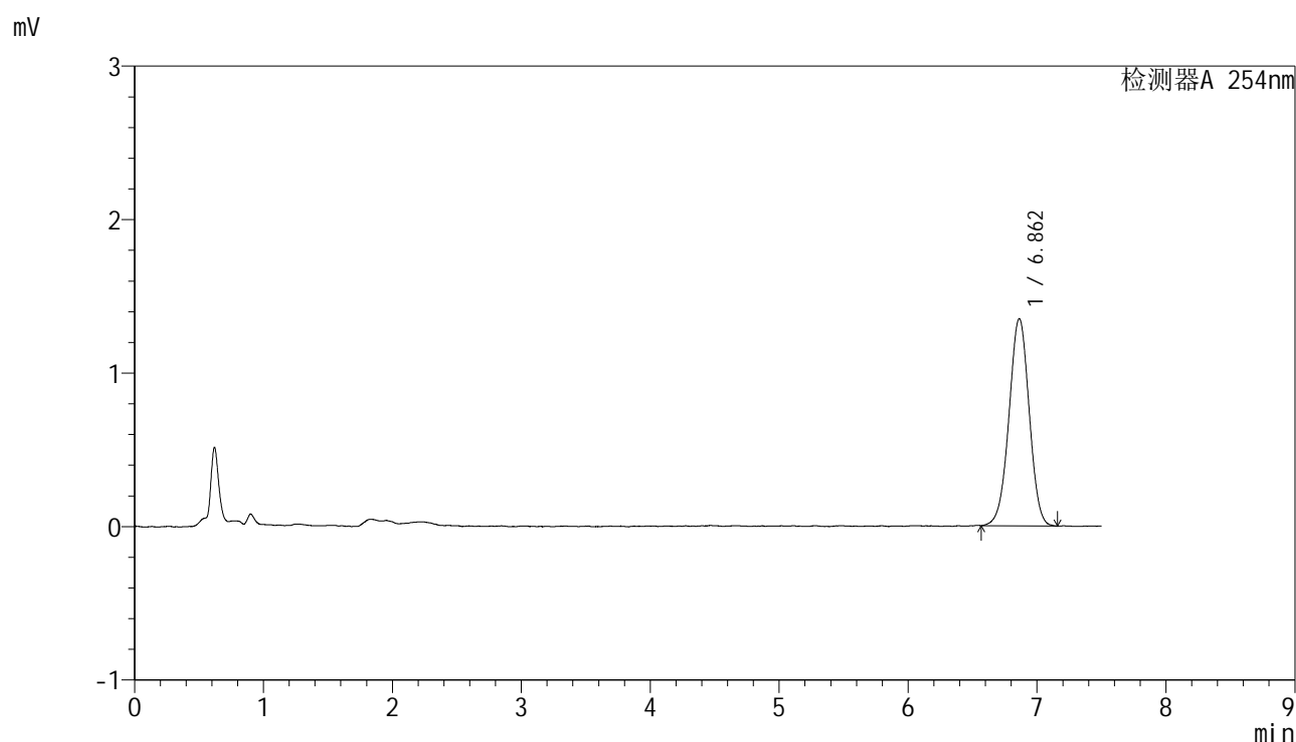
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.858	14771	100.000	1352	9176	0.991	--
总计		14771	100.000	1352			

图95 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-1-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-570-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp1-3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:25:25      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:44      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 254nm

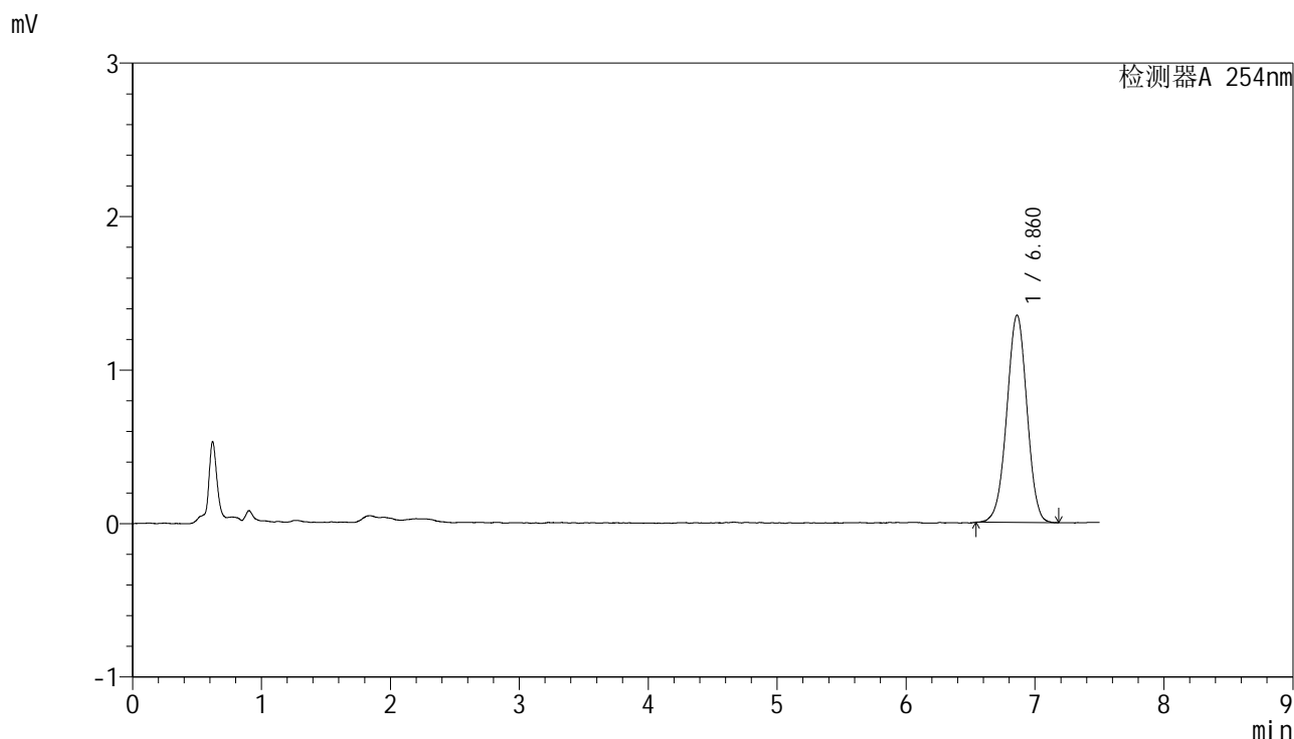
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.862	14729	100.000	1350	9164	0.986	--
总计		14729	100.000	1350			

图96 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-1-3

<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 - 27-13/27-571-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp1-4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:33:24      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:47      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 254nm

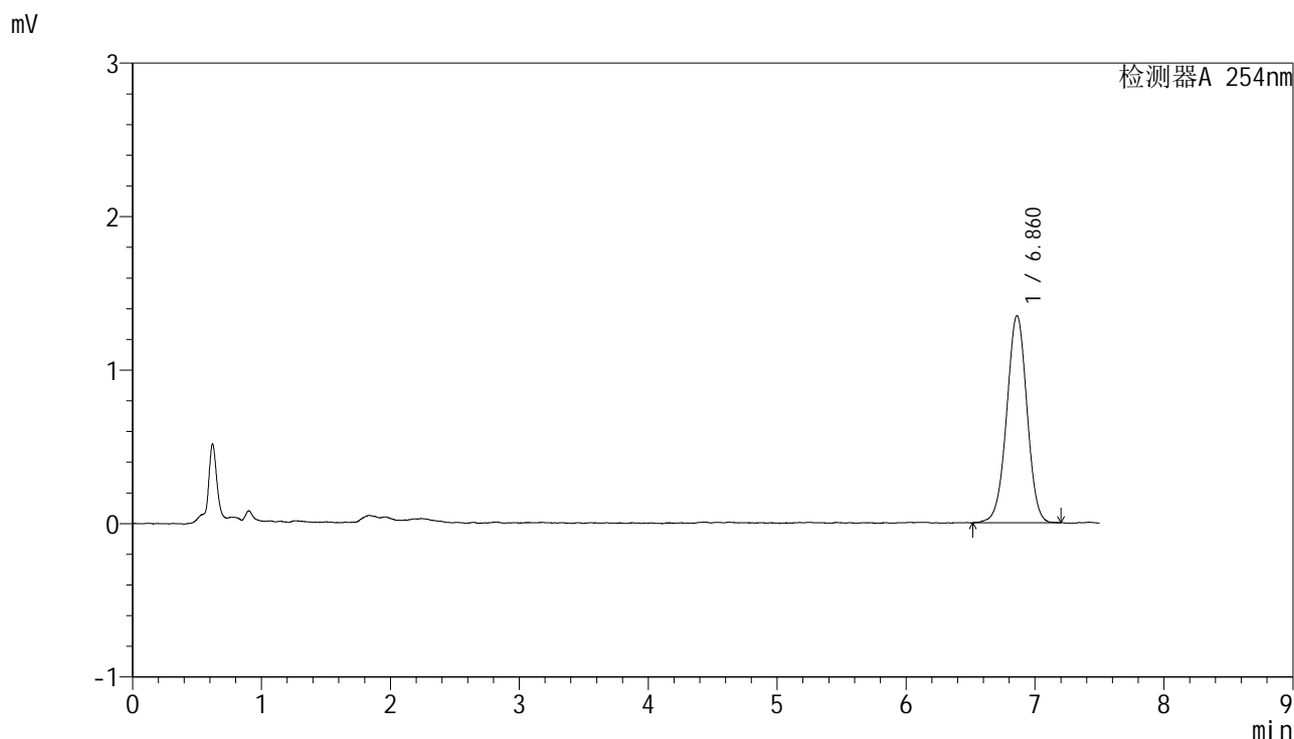
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.860	14699	100.000	1351	9166	0.987	--
总计		14699	100.000	1351			

图97 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-1-4

### <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 - 27-13/27-572-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp1-5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:41:22      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:49      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 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	6.860	14772	100.000	1349	9193	0.987	--
总计		14772	100.000	1349			

图98 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-1-5

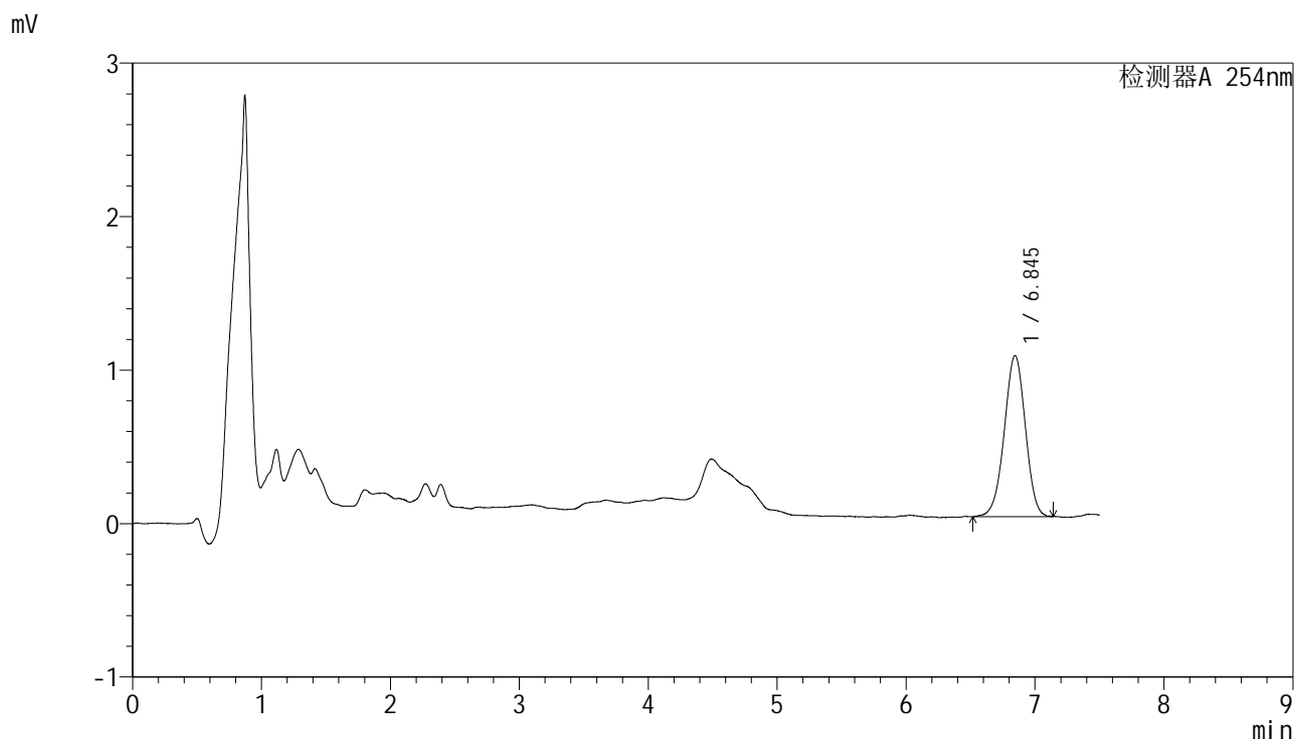


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-573-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:49:19      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:52      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.845	11954	100.000	1049	8423	0.975	--
总计		11954	100.000	1049			

图99 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

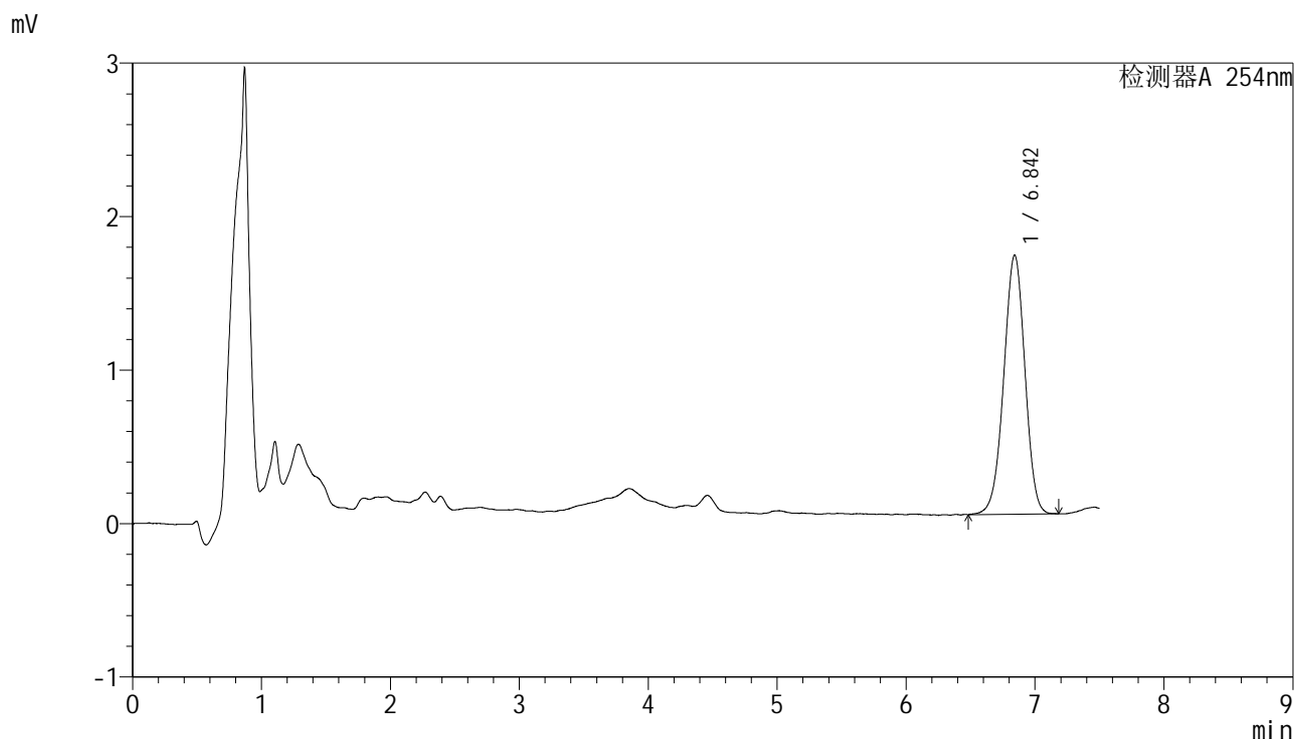


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-574-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 06:57:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:54      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	19322	100.000	1687	8250	0.975	--
总计		19322	100.000	1687			

图100 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

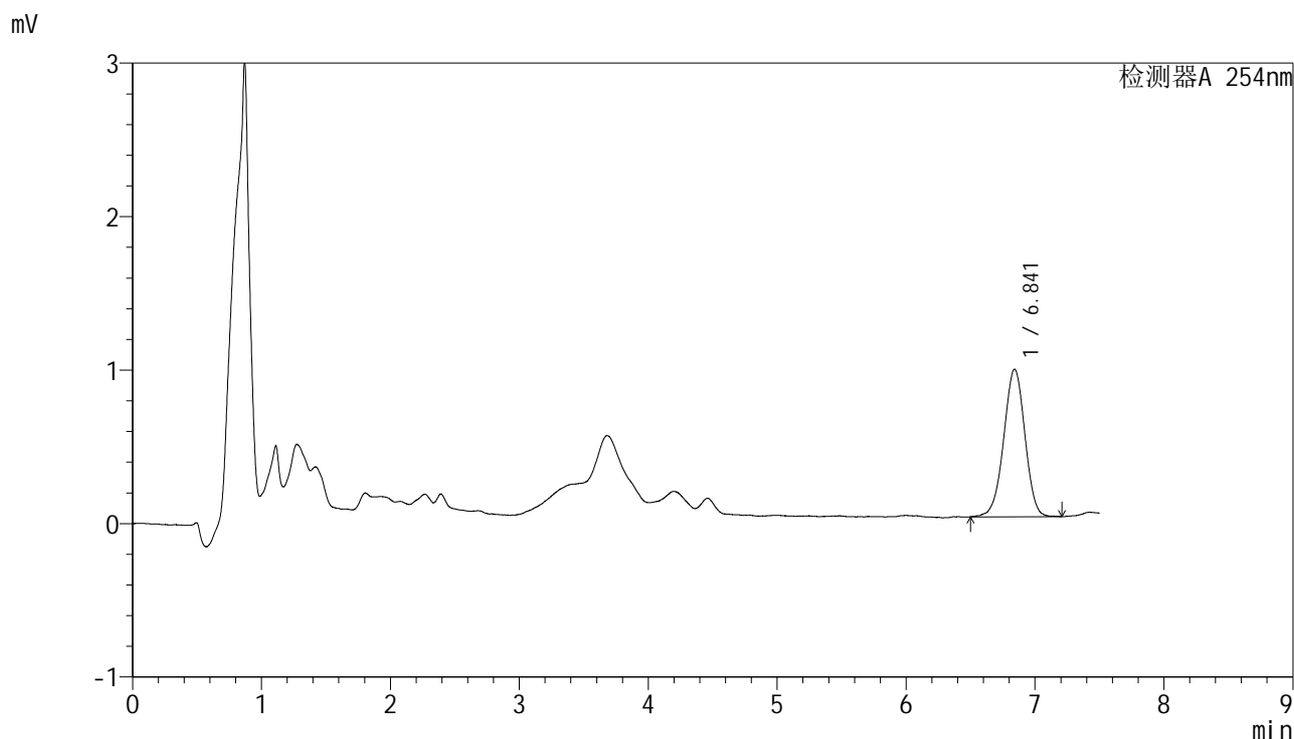


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-575-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:05:16      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:57      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.841	11004	100.000	961	8398	0.972	--
总计		11004	100.000	961			

图101 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

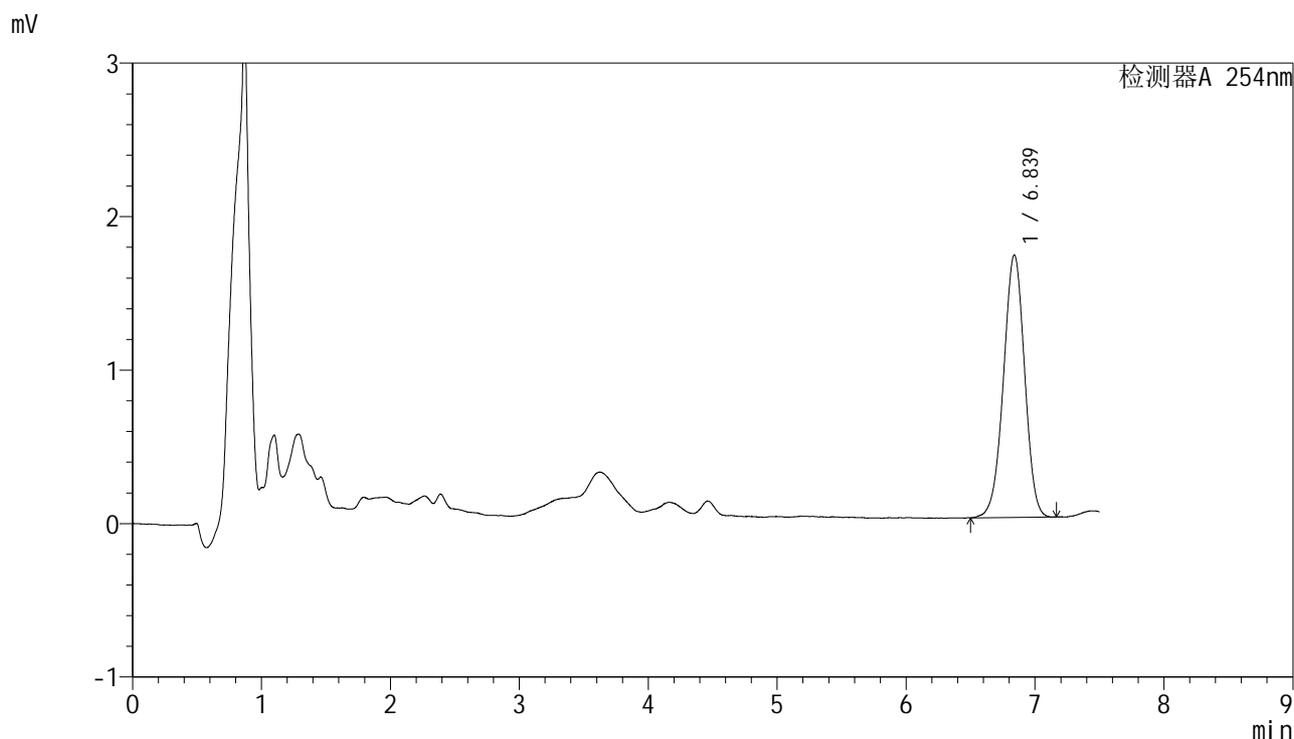


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-576-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:13:13      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:25:59      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	19535	100.000	1710	8308	0.975	--
总计		19535	100.000	1710			

图102 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

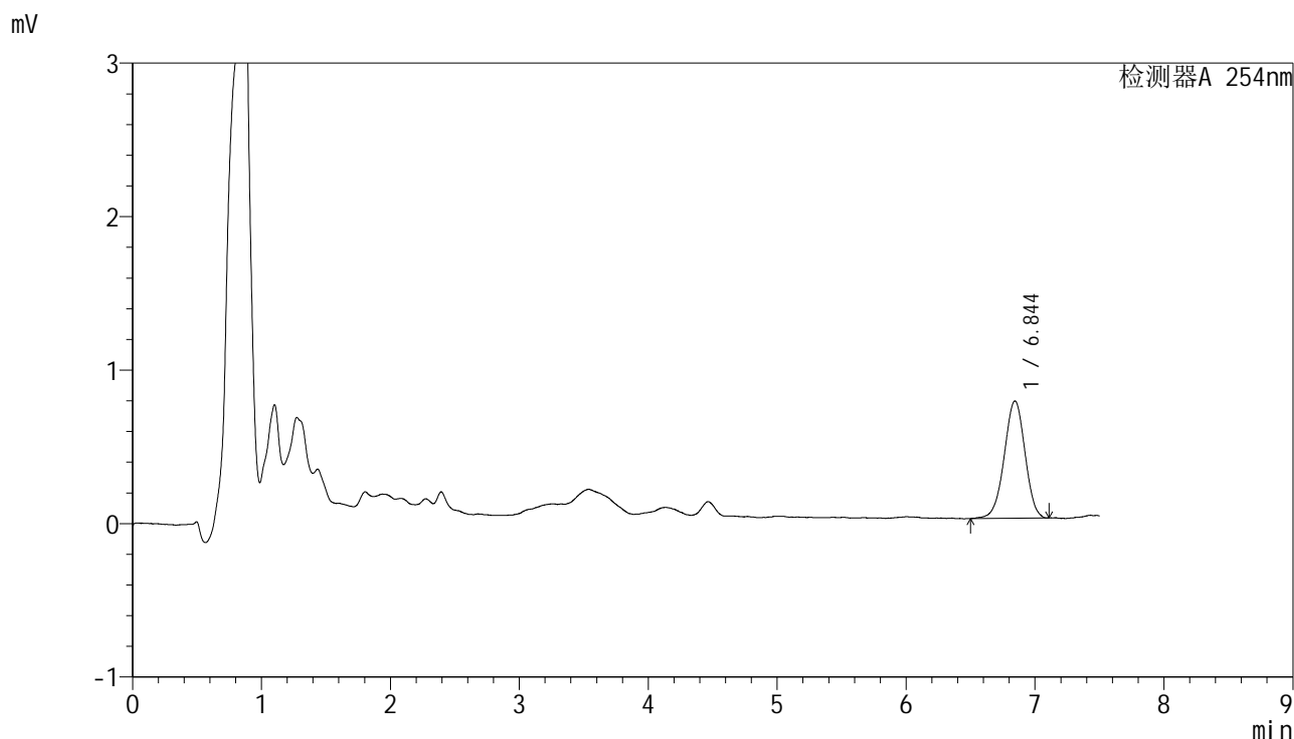


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-577-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:21:10      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:02      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.844	8570	100.000	764	8567	0.968	--
总计		8570	100.000	764			

图103 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

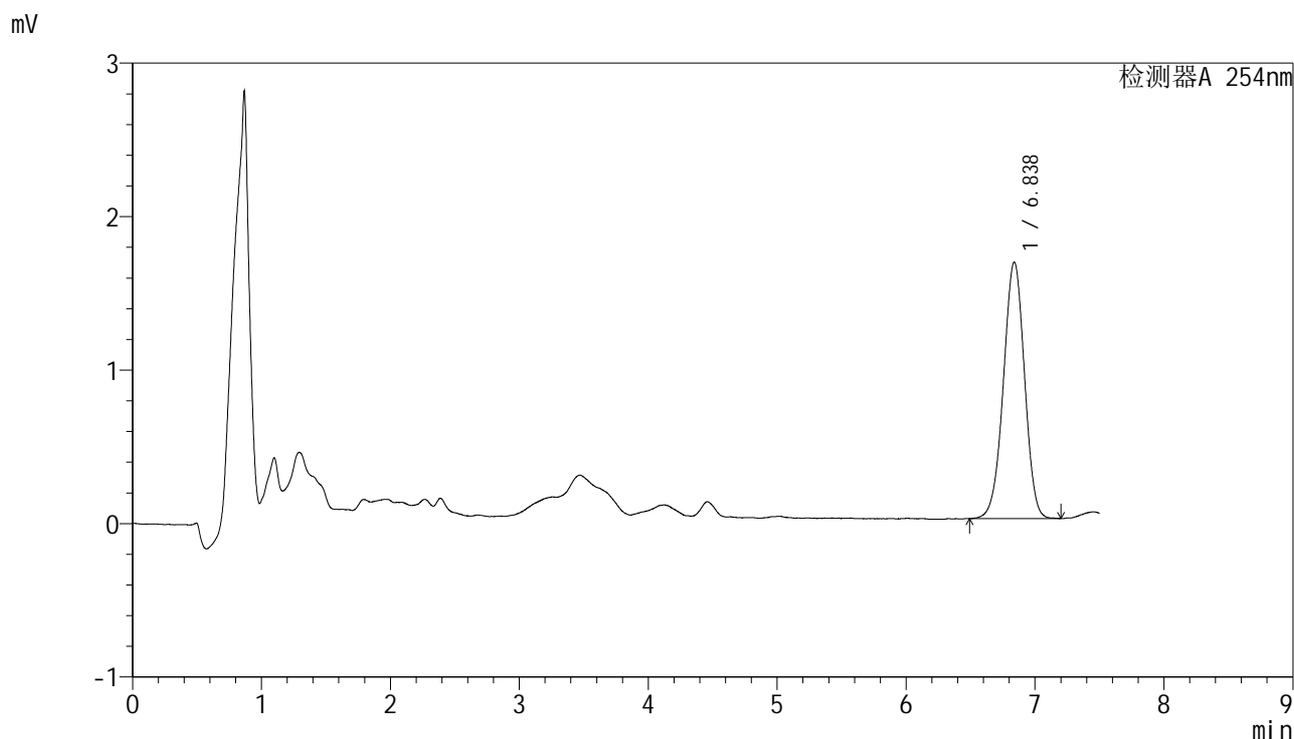


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-578-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:29:08      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:05      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	19079	100.000	1672	8323	0.976	--
总计		19079	100.000	1672			

图104 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

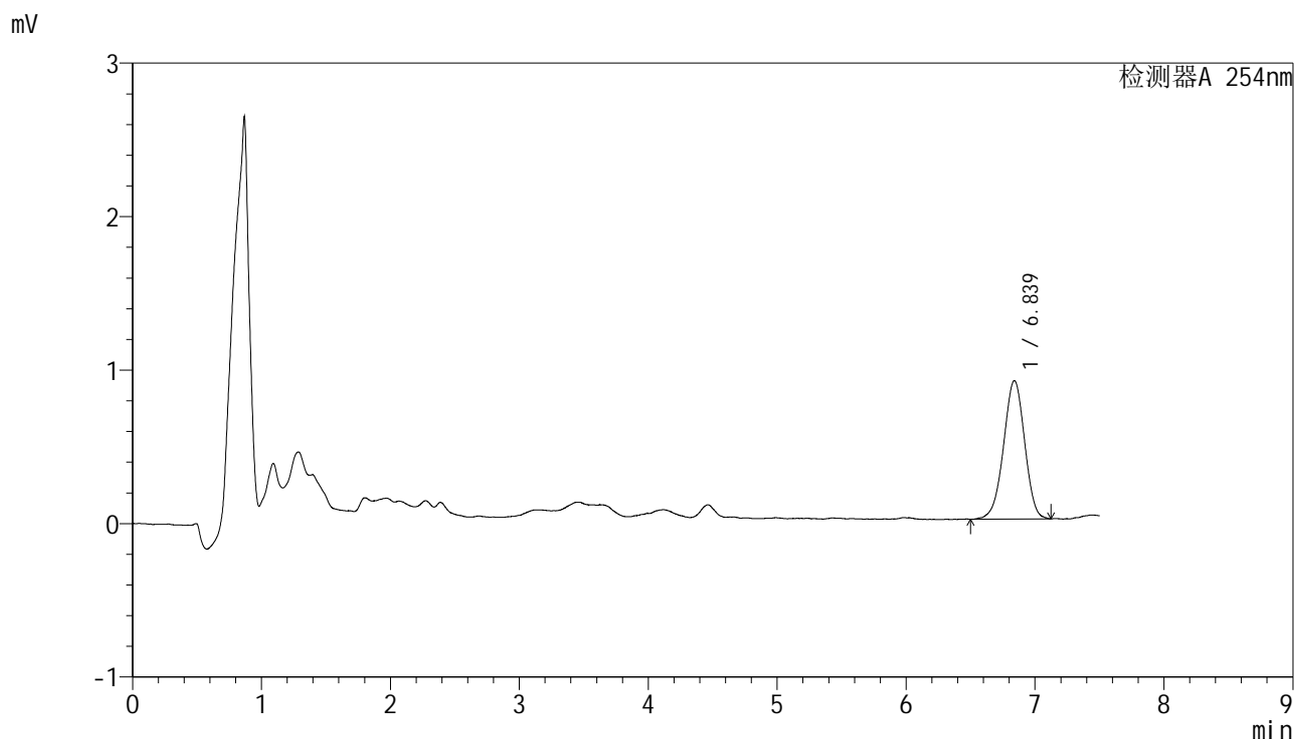


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-579-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:37:06      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:07      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	10281	100.000	902	8332	0.966	--
总计		10281	100.000	902			

图105 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

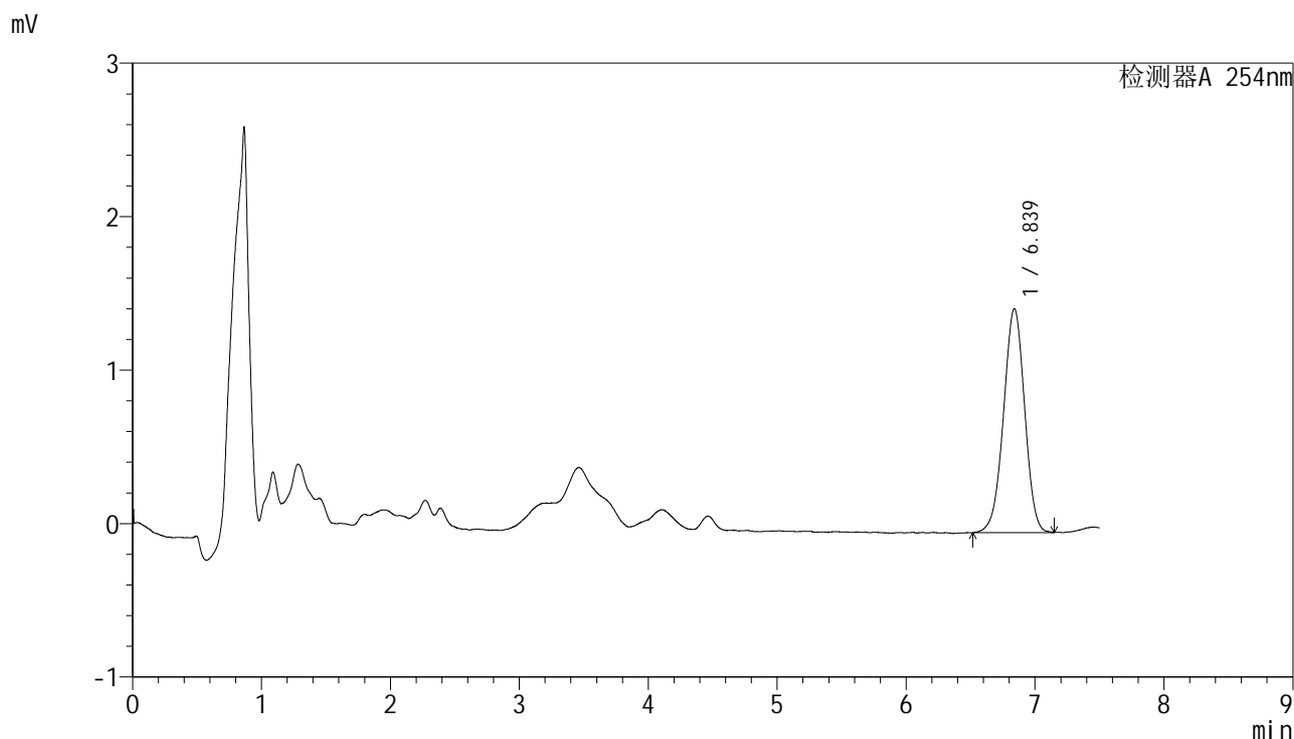


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-580-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:45:04      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:10      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	16603	100.000	1460	8300	0.975	--
总计		16603	100.000	1460			

图106 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

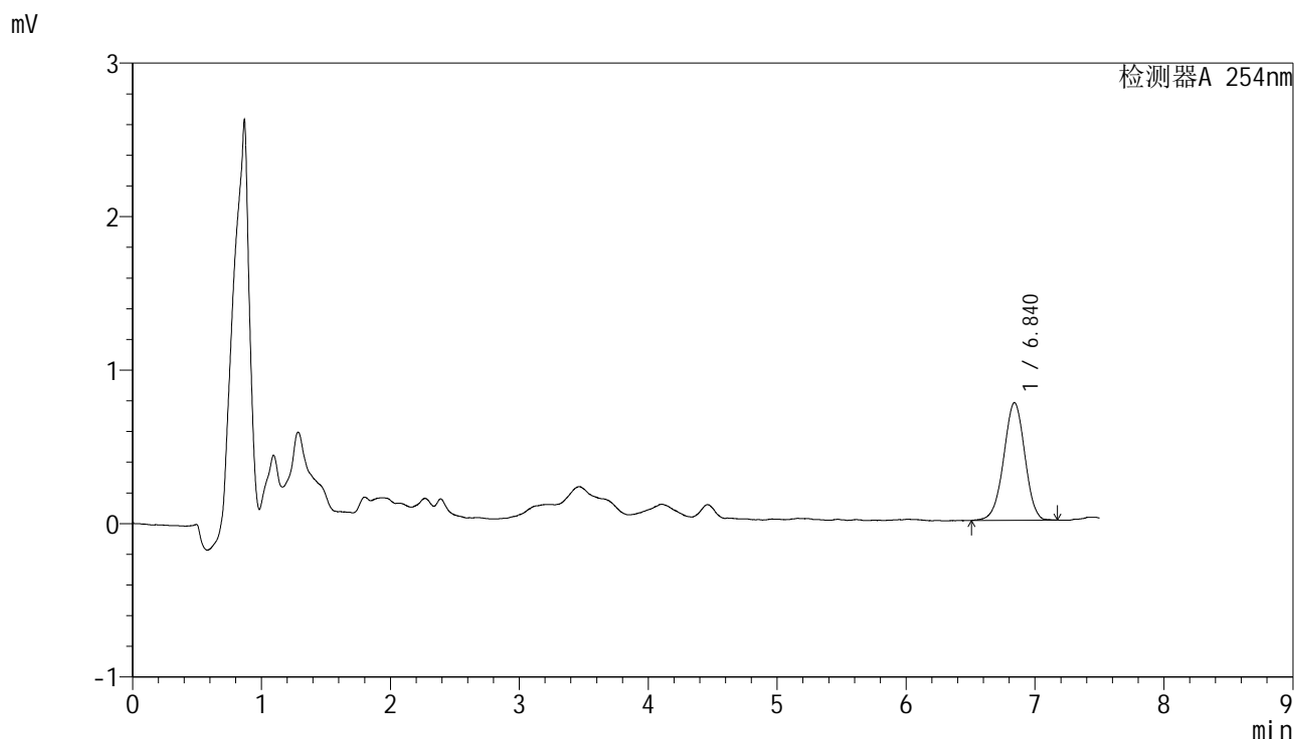


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-581-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 07:53:01      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:13      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	8770	100.000	768	8319	0.974	--
总计		8770	100.000	768			

图107 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

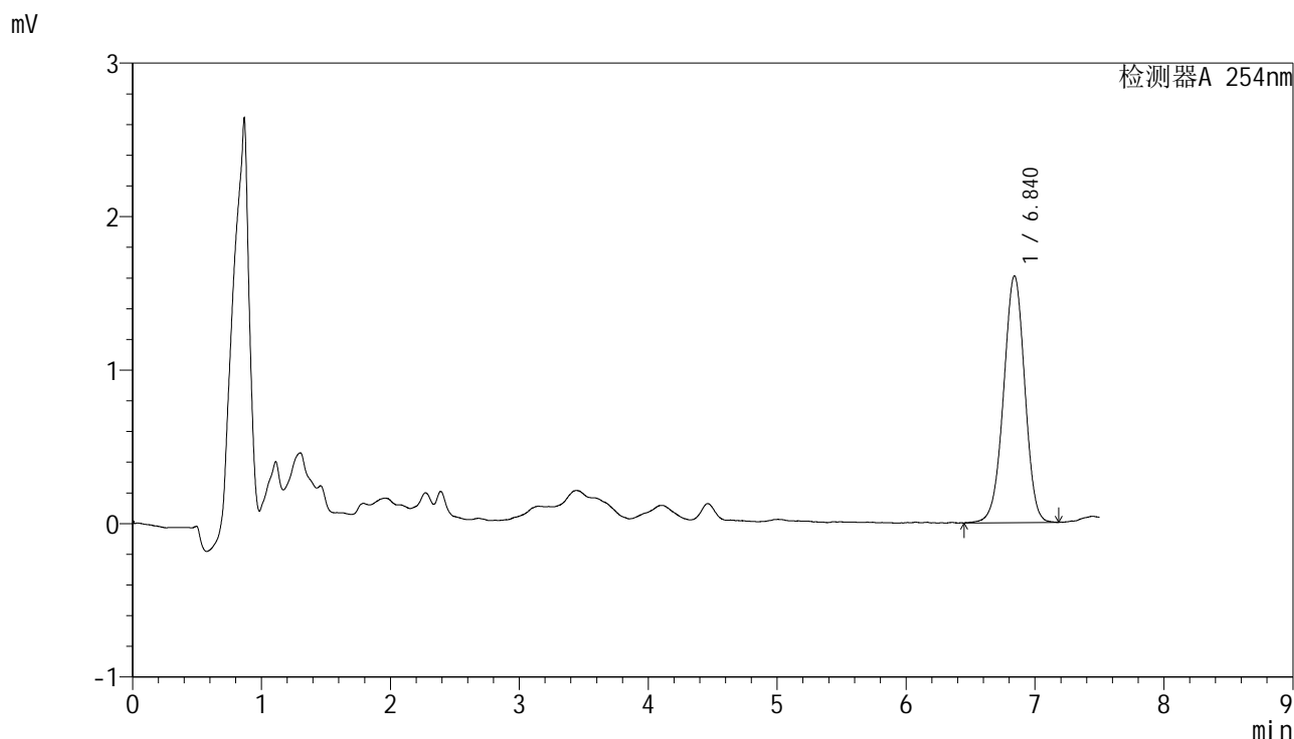


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-582-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:00:58      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:15      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	18398	100.000	1608	8309	0.973	--
总计		18398	100.000	1608			

图108 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

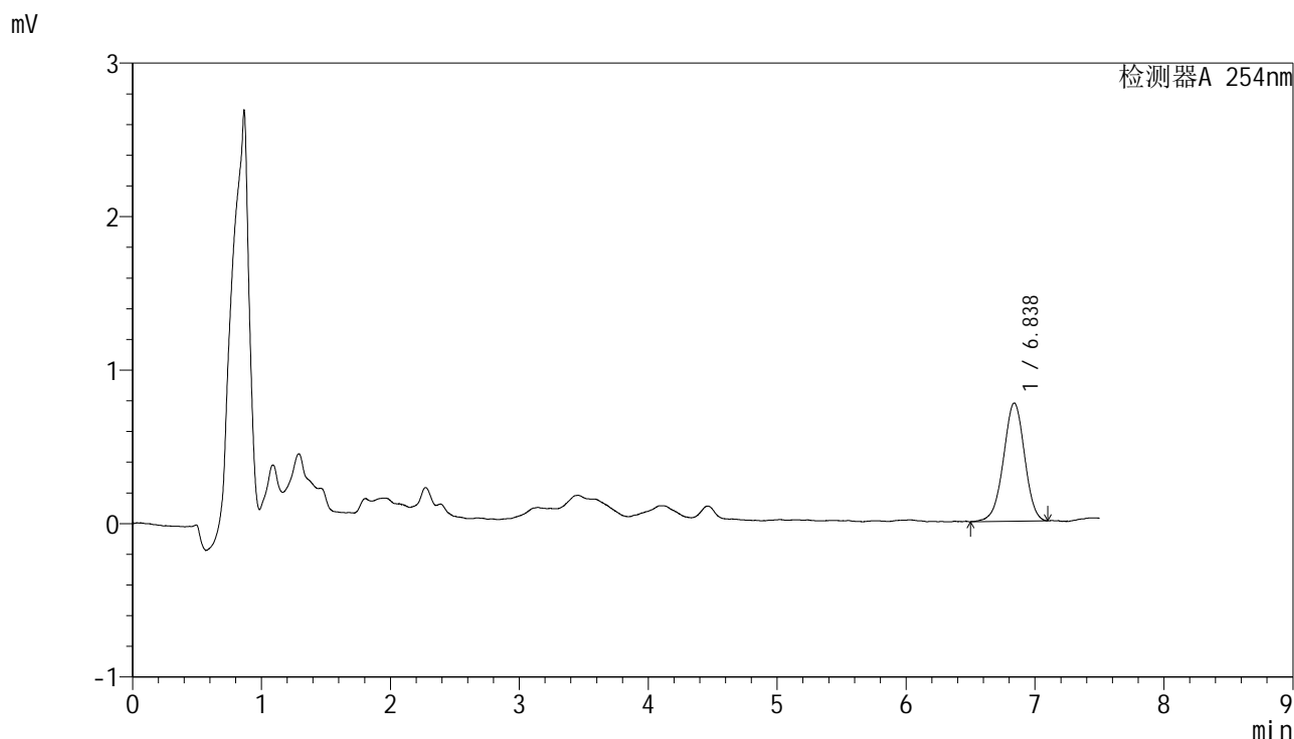


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-583-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:08:55      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:18      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	8759	100.000	770	8425	0.970	--
总计		8759	100.000	770			

图109 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

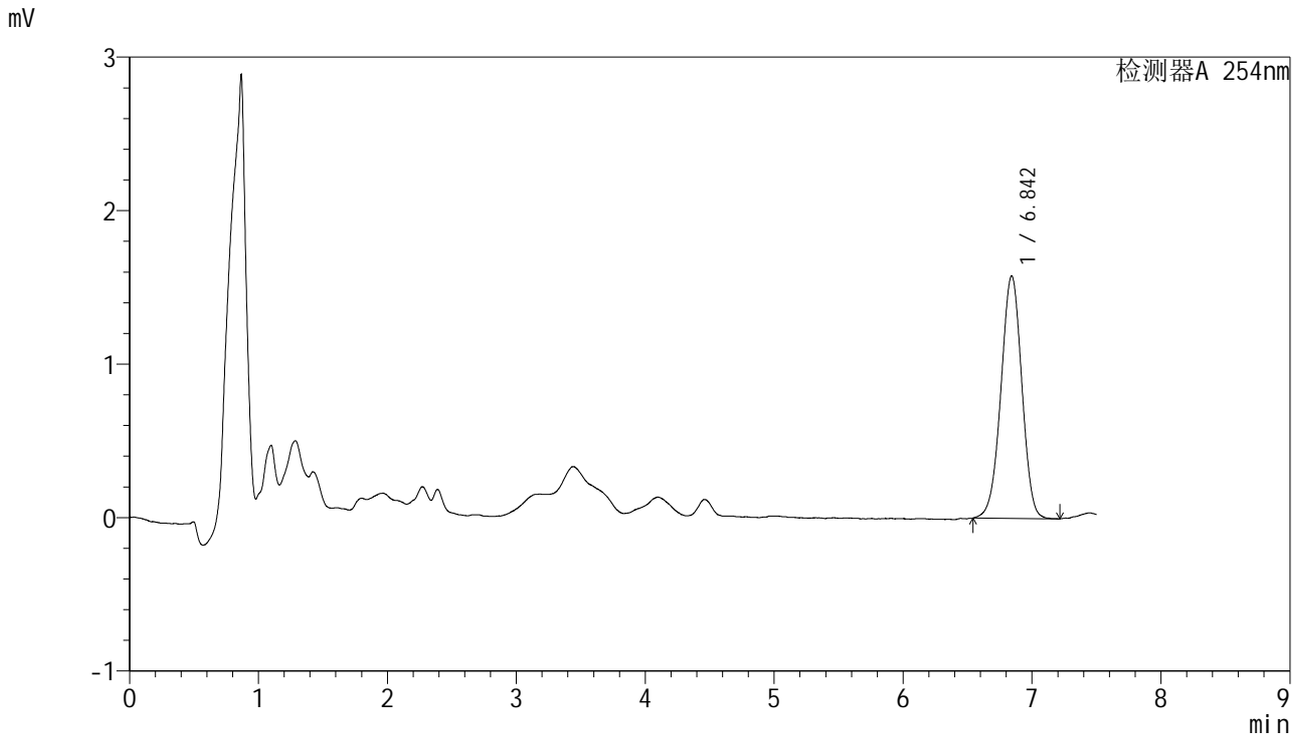


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-584-2 - YMP-4149-twsf-2-60min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:16:53      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:21      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	17811	100.000	1579	8505	0.975	--
总计		17811	100.000	1579			

图110 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-30min  
 供试品溶液-1

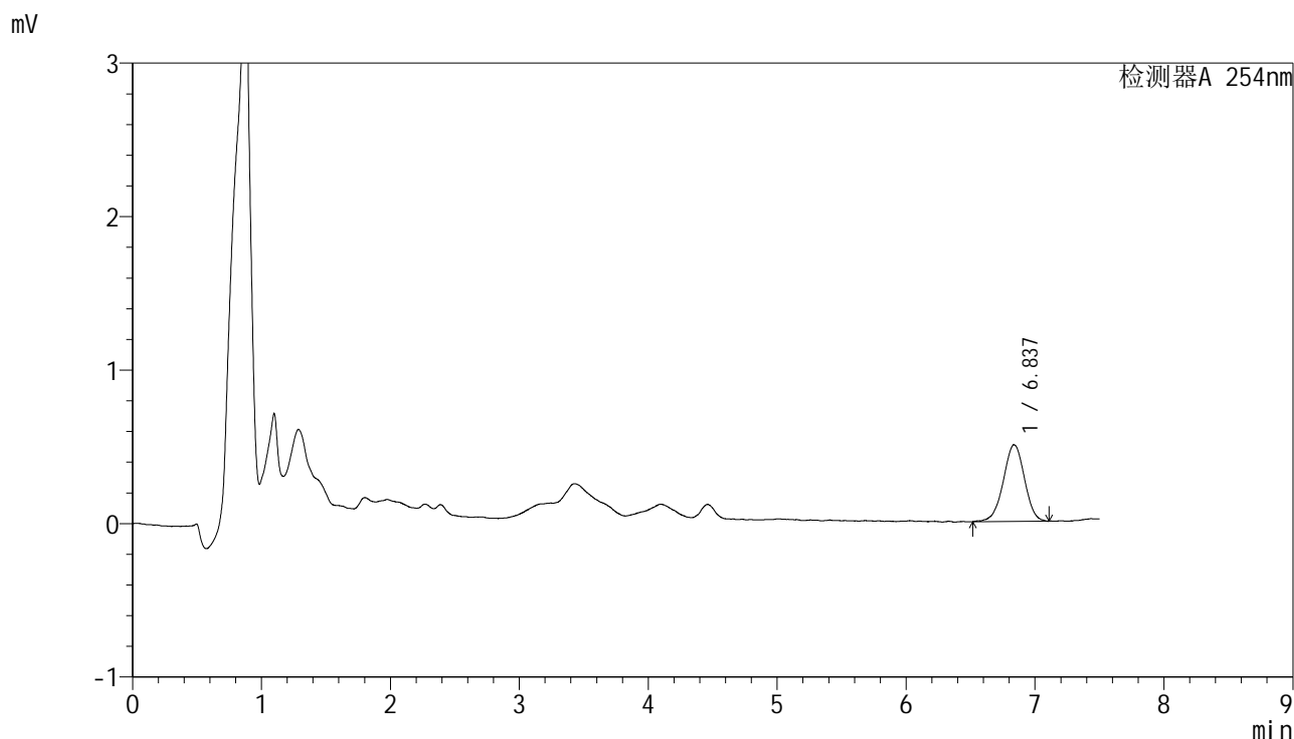


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-585-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:24:50      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:23      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5715	100.000	500	8476	0.975	--
总计		5715	100.000	500			

图111 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

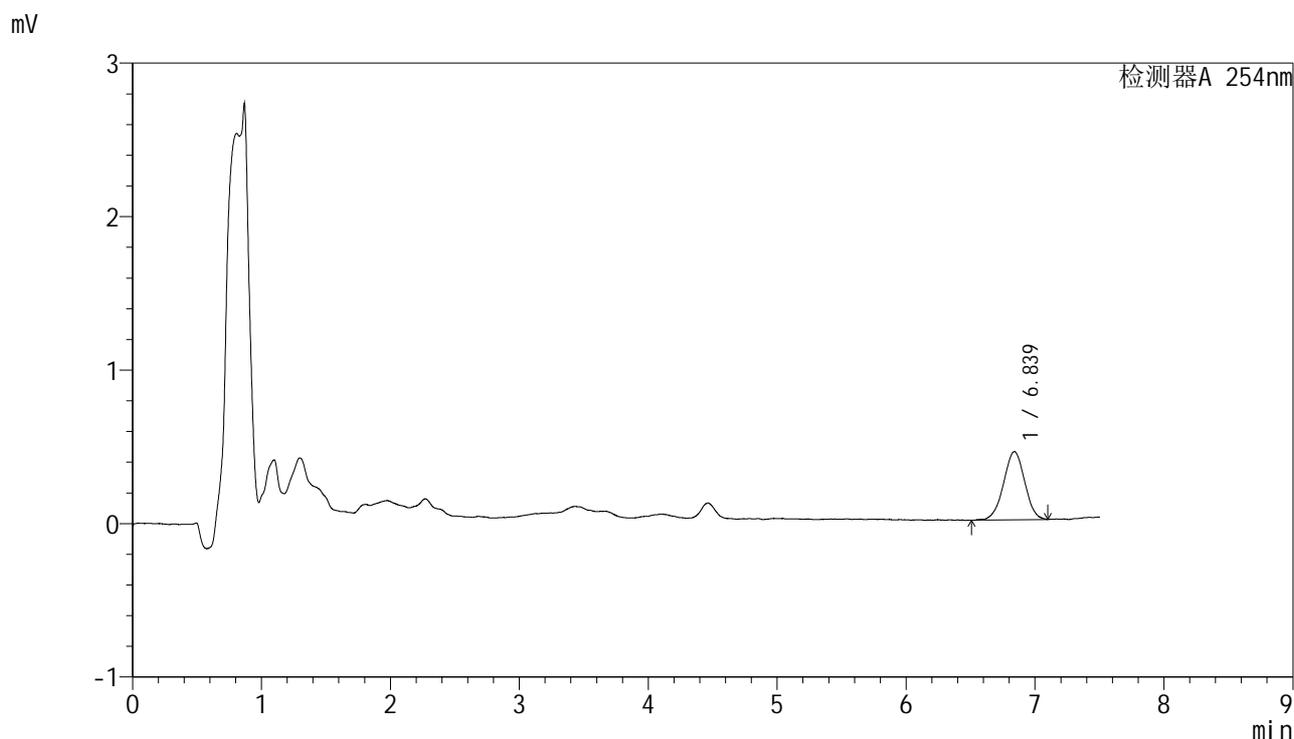


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-586-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:32:47      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:27      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	5064	100.000	444	8241	0.978	--
总计		5064	100.000	444			

图112 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

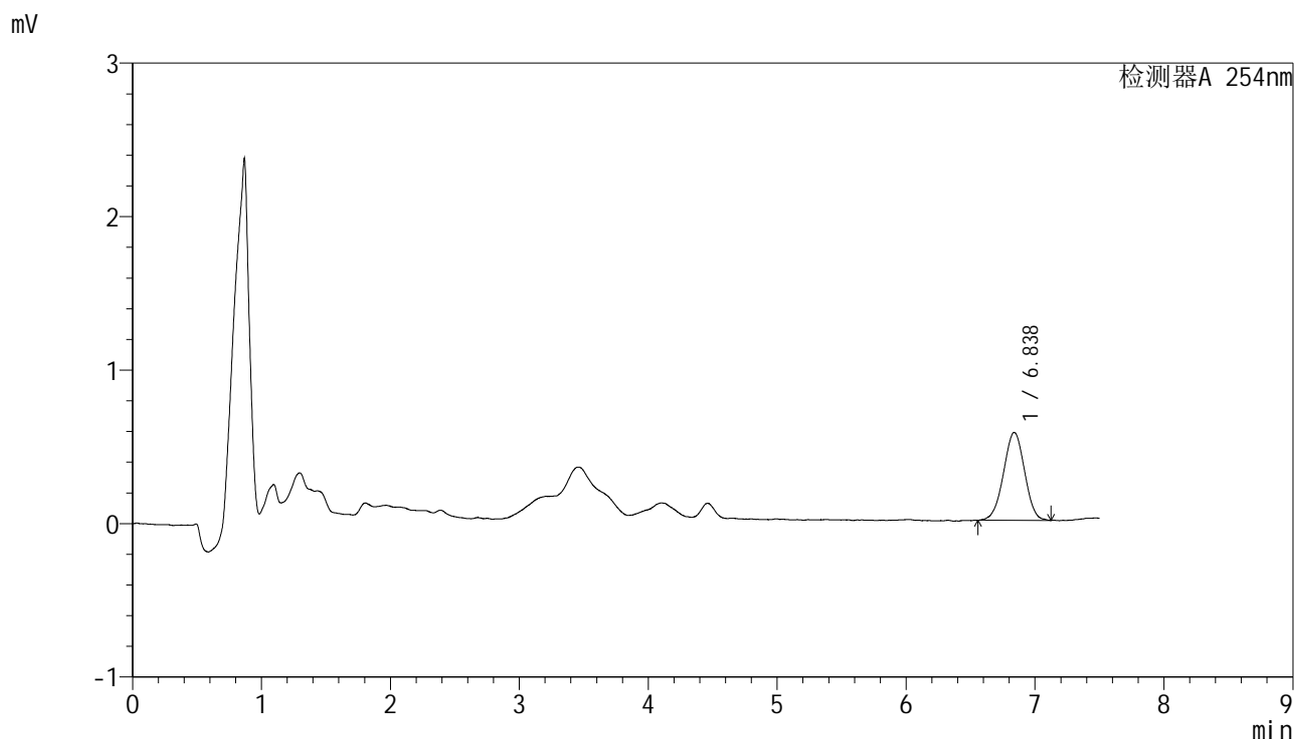


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-587-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:40:45      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:29      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	6504	100.000	573	8106	0.987	--
总计		6504	100.000	573			

图113 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

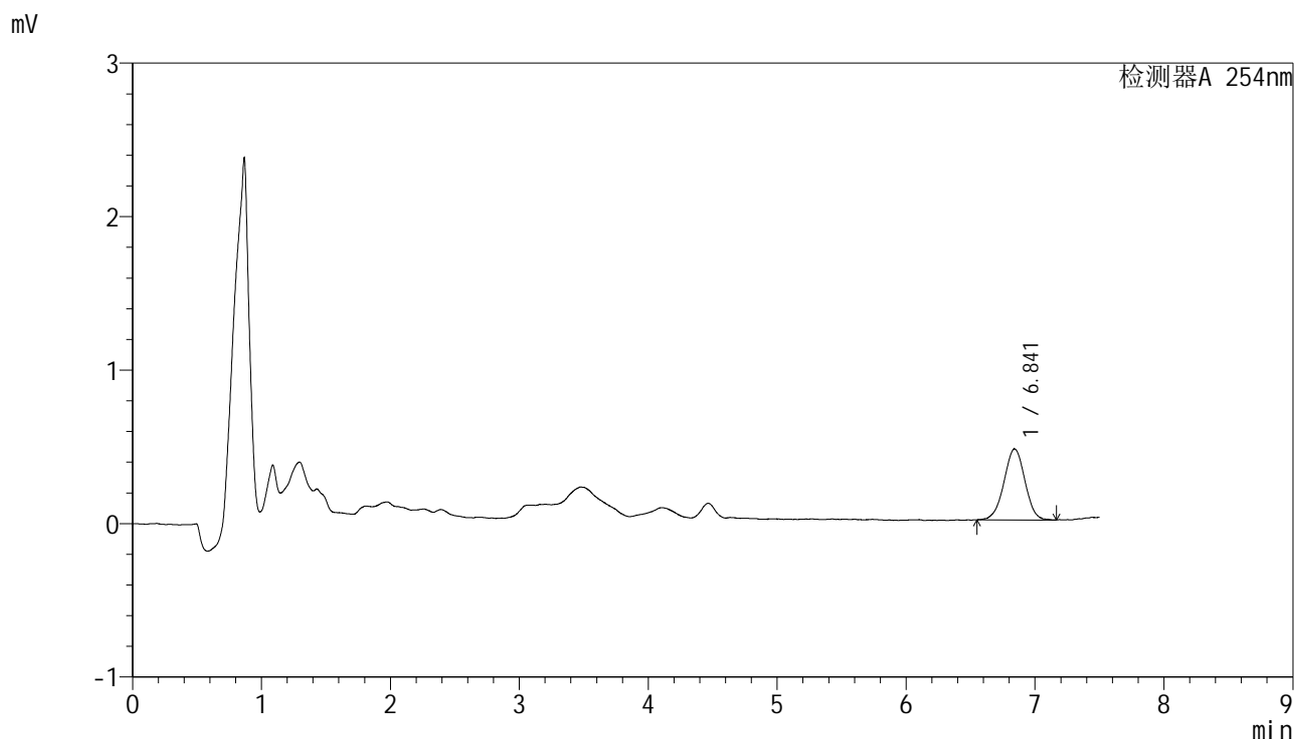


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-588-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:48:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:32      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.841	5222	100.000	463	8589	0.989	--
总计		5222	100.000	463			

图114 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

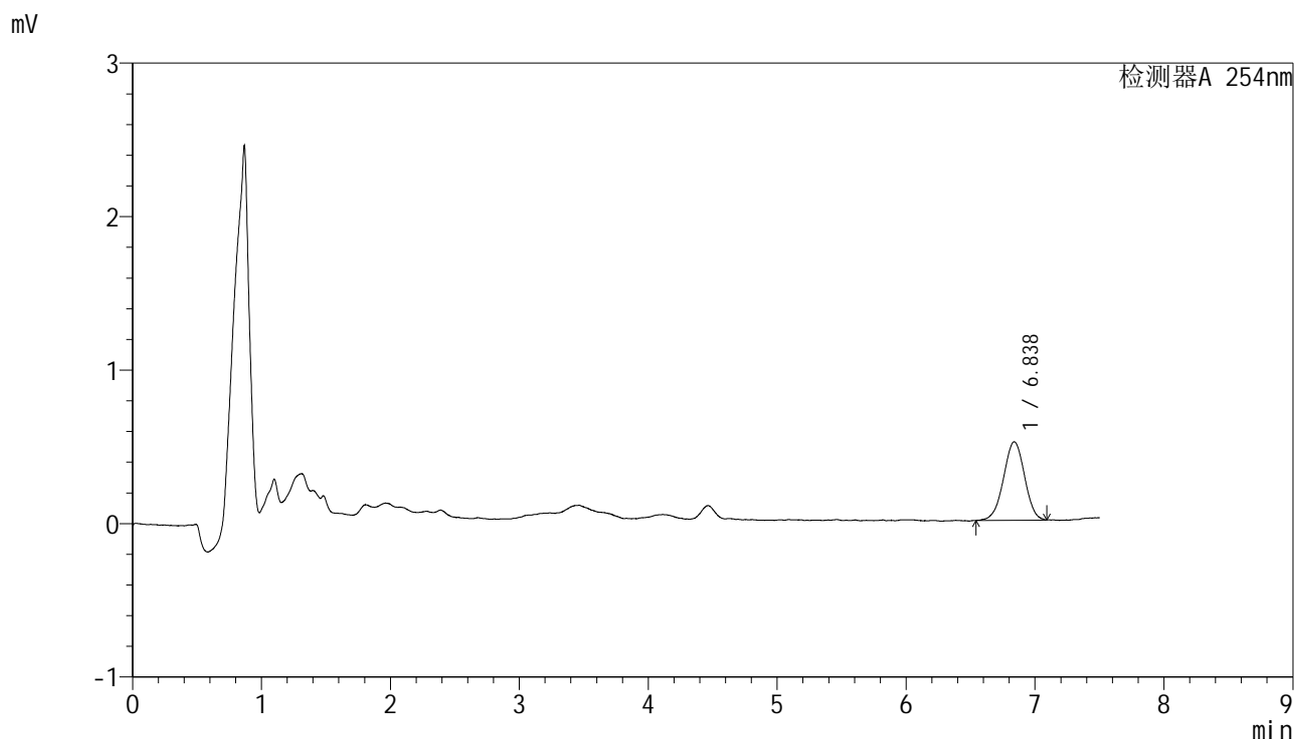


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-589-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 08:56:39      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:35      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	5792	100.000	511	8471	0.982	--
总计		5792	100.000	511			

图115 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

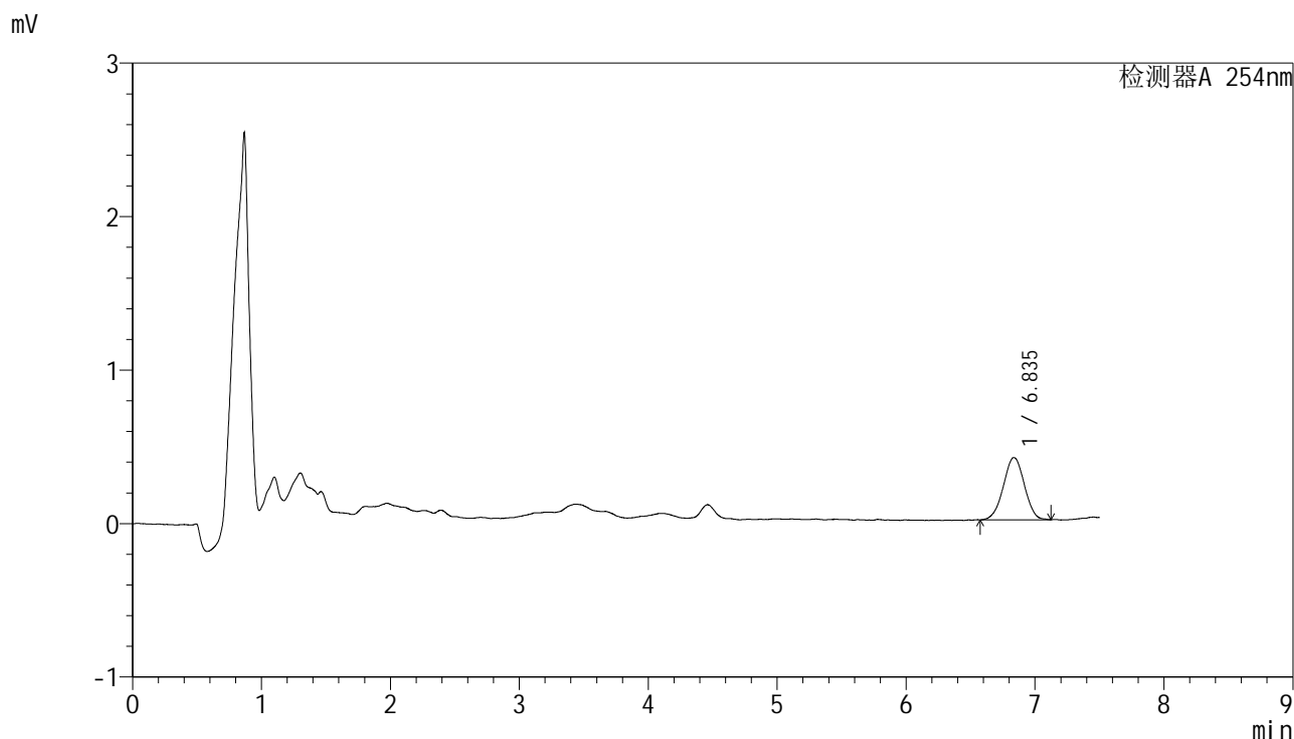


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-590-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:04:37      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:38      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	4624	100.000	406	8471	0.998	--
总计		4624	100.000	406			

图116 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

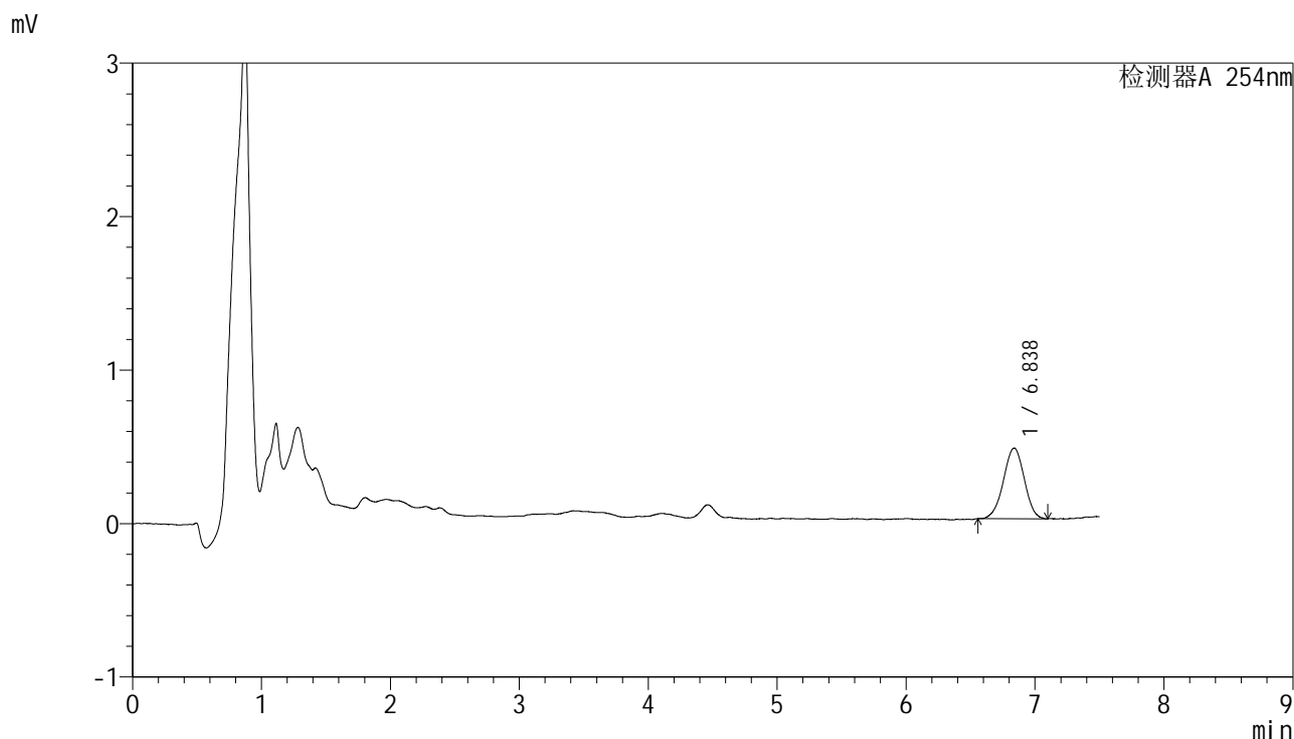


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-591-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:12:34      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:40      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	5183	100.000	460	8411	0.973	--
总计		5183	100.000	460			

图117 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

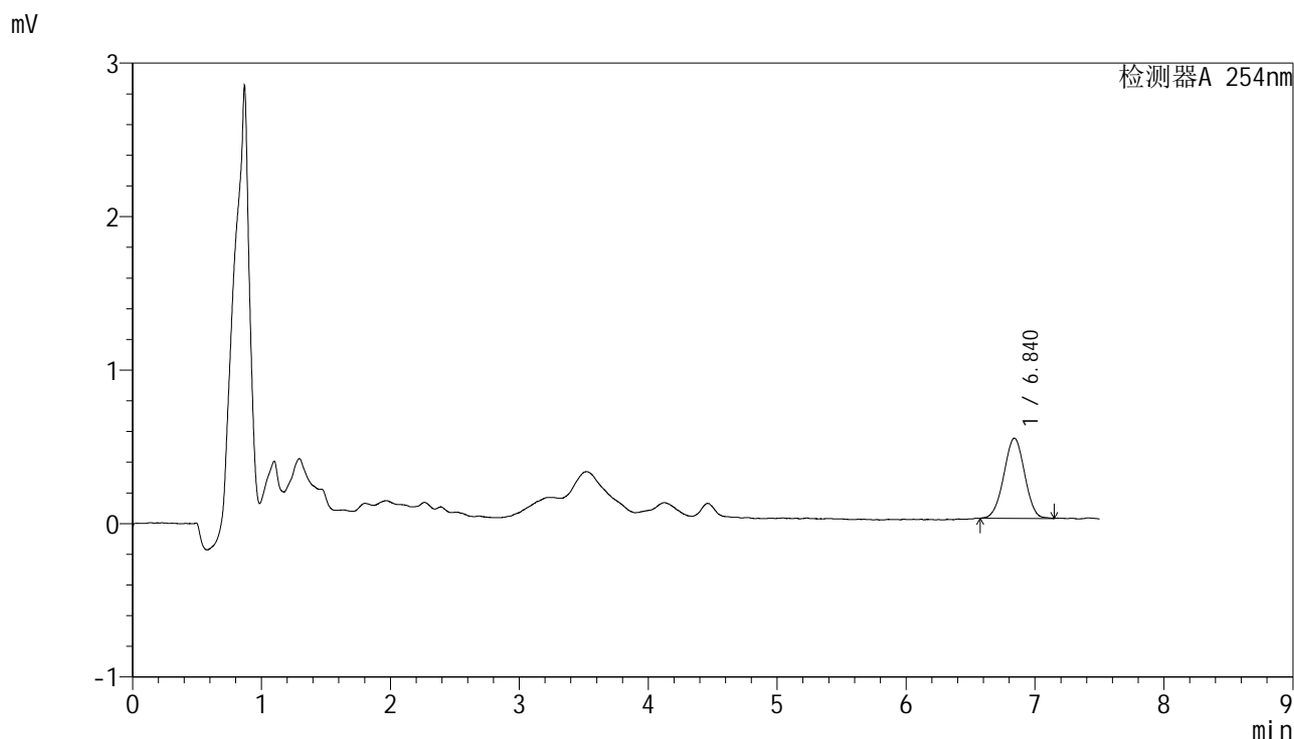


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-592-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:20:59      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:43      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	5872	100.000	523	8484	0.992	--
总计		5872	100.000	523			

图118 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

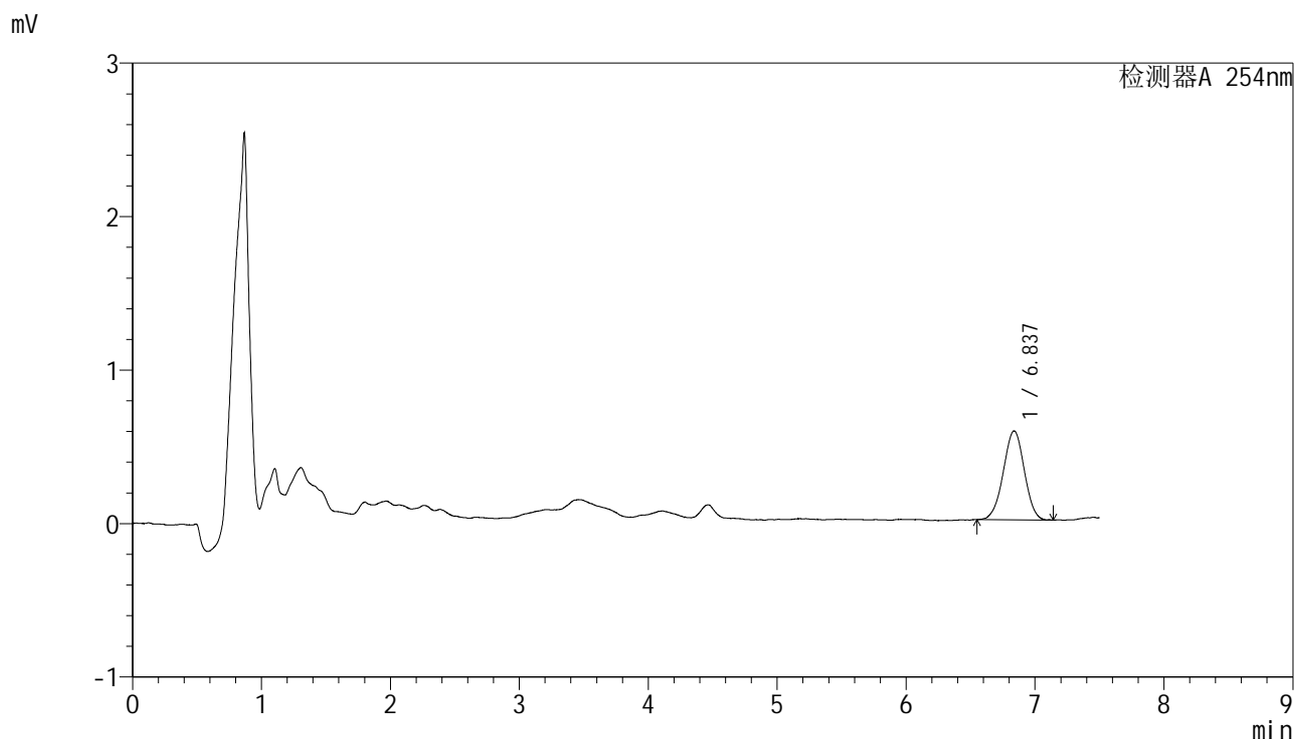


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-593-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:28:55      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:45      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	6590	100.000	580	8303	0.978	--
总计		6590	100.000	580			

图119 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

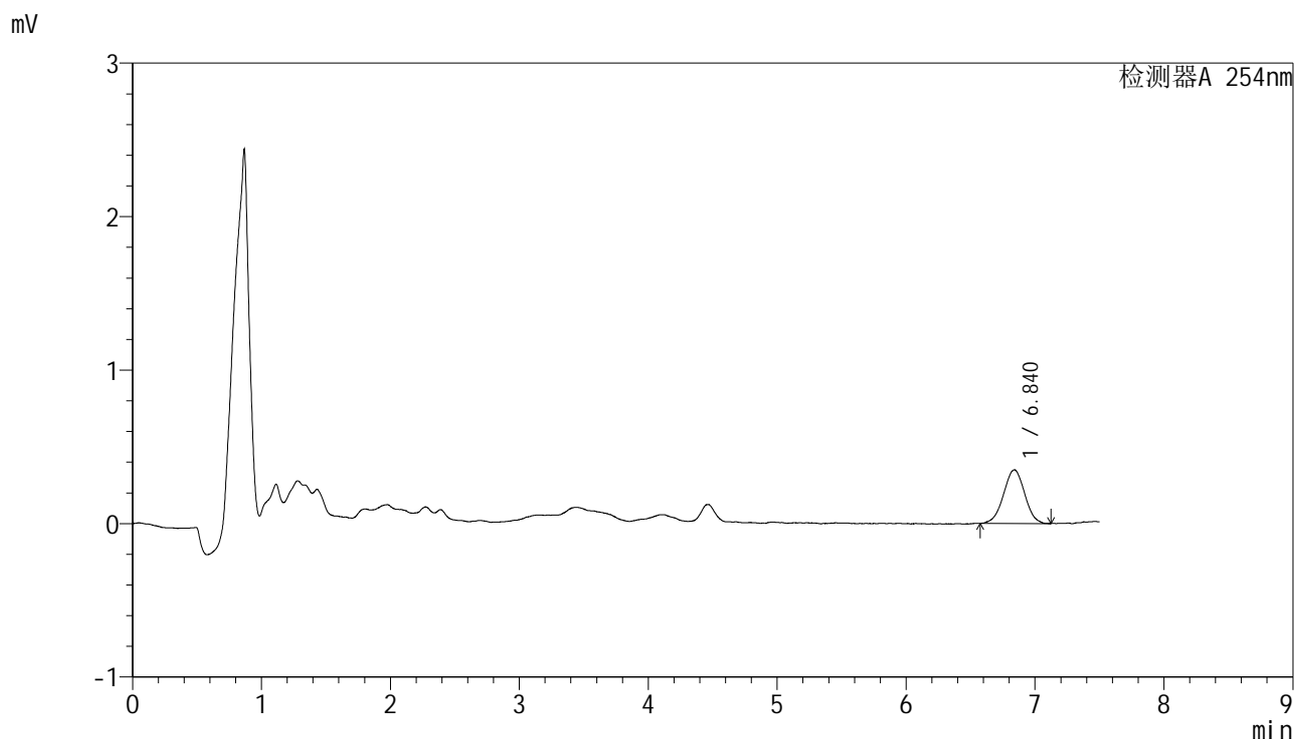


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-594-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:36:52      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:48      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	3983	100.000	350	8247	0.983	--
总计		3983	100.000	350			

图120 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

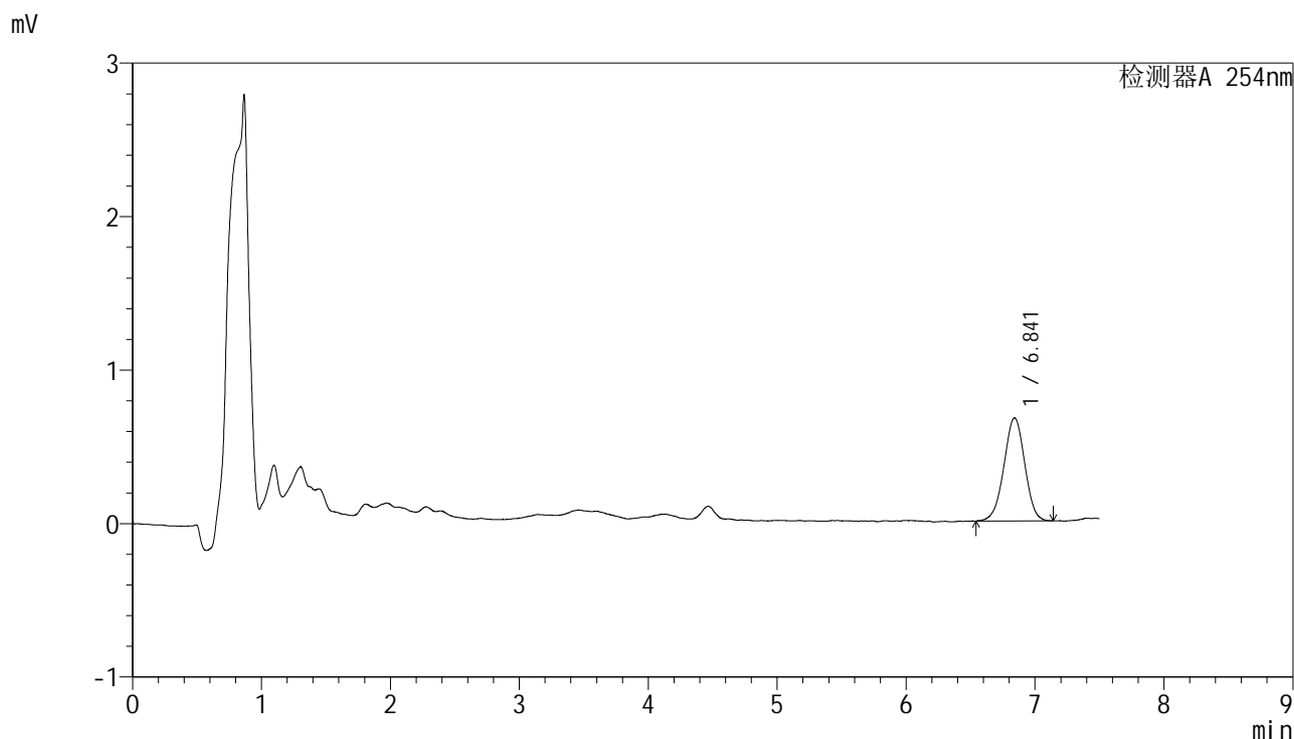


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-595-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:44:50      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:51      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.841	7578	100.000	673	8596	0.980	--
总计		7578	100.000	673			

图121 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

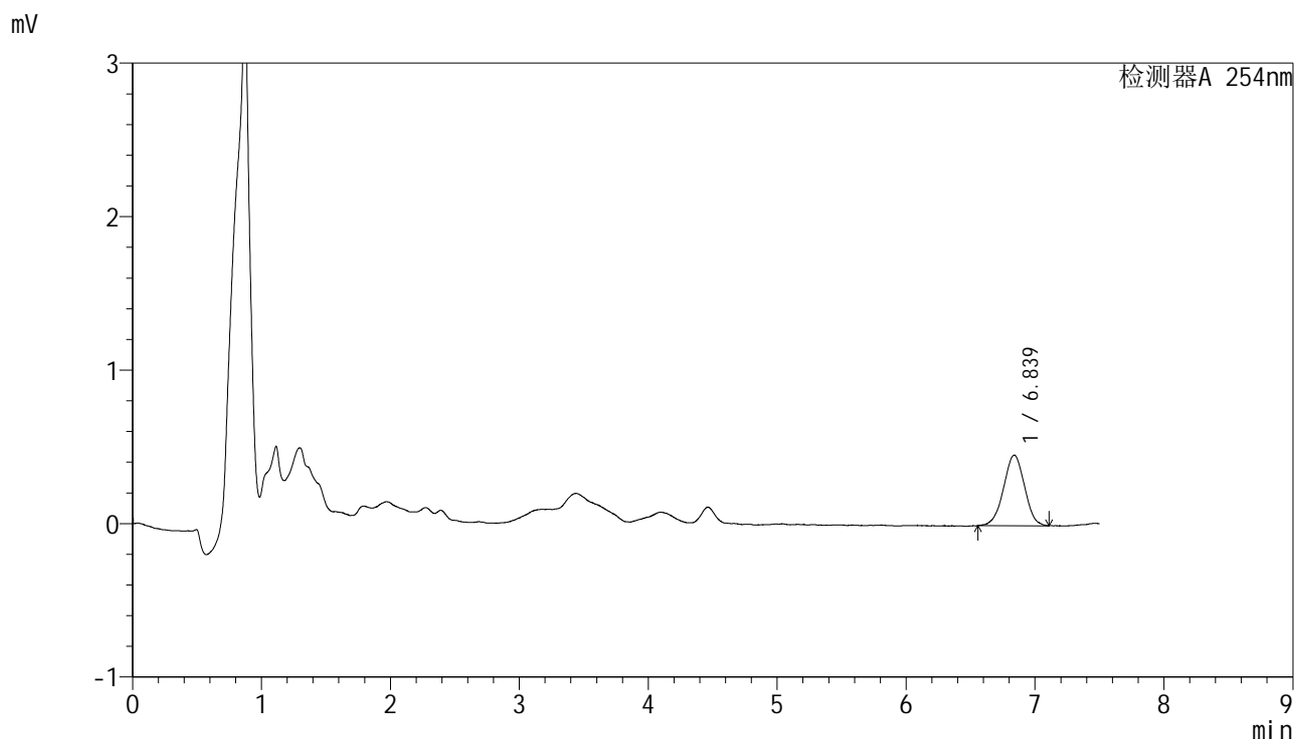


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-596-2 - YMP-4149-twsf-2-120min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 09:52:47      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:53      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	5180	100.000	459	8140	0.982	--
总计		5180	100.000	459			

图122 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-60min  
 供试品溶液-1

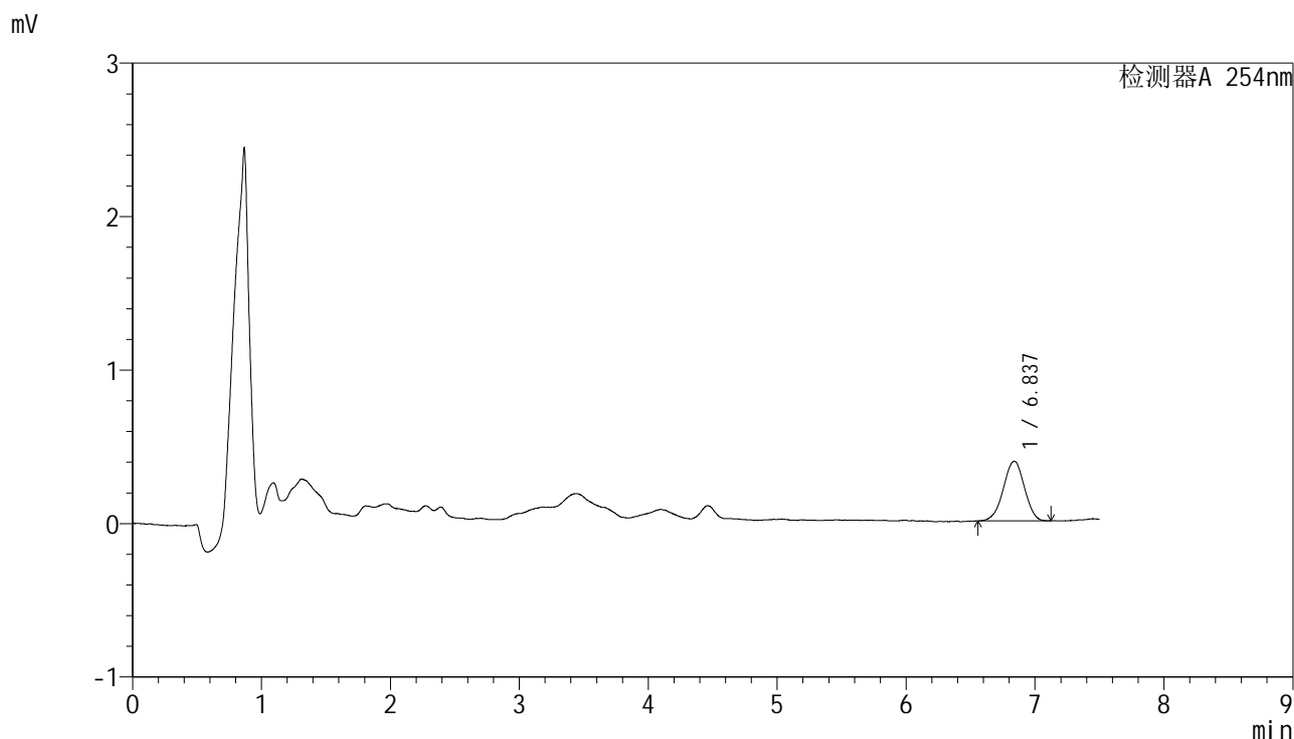


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-597-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:00:45      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:56      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4426	100.000	389	8221	0.974	--
总计		4426	100.000	389			

图123 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

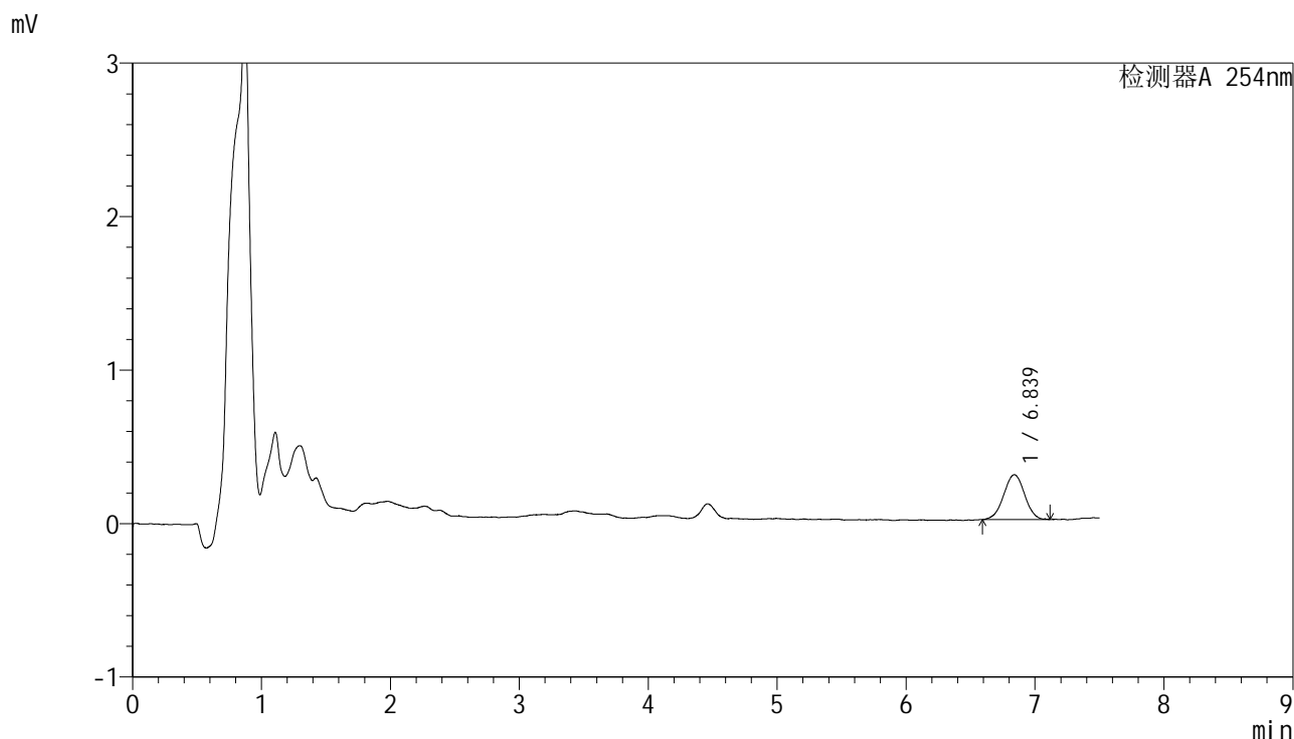


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-598-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:08:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:26:58      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3294	100.000	292	8516	0.988	--
总计		3294	100.000	292			

图124 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

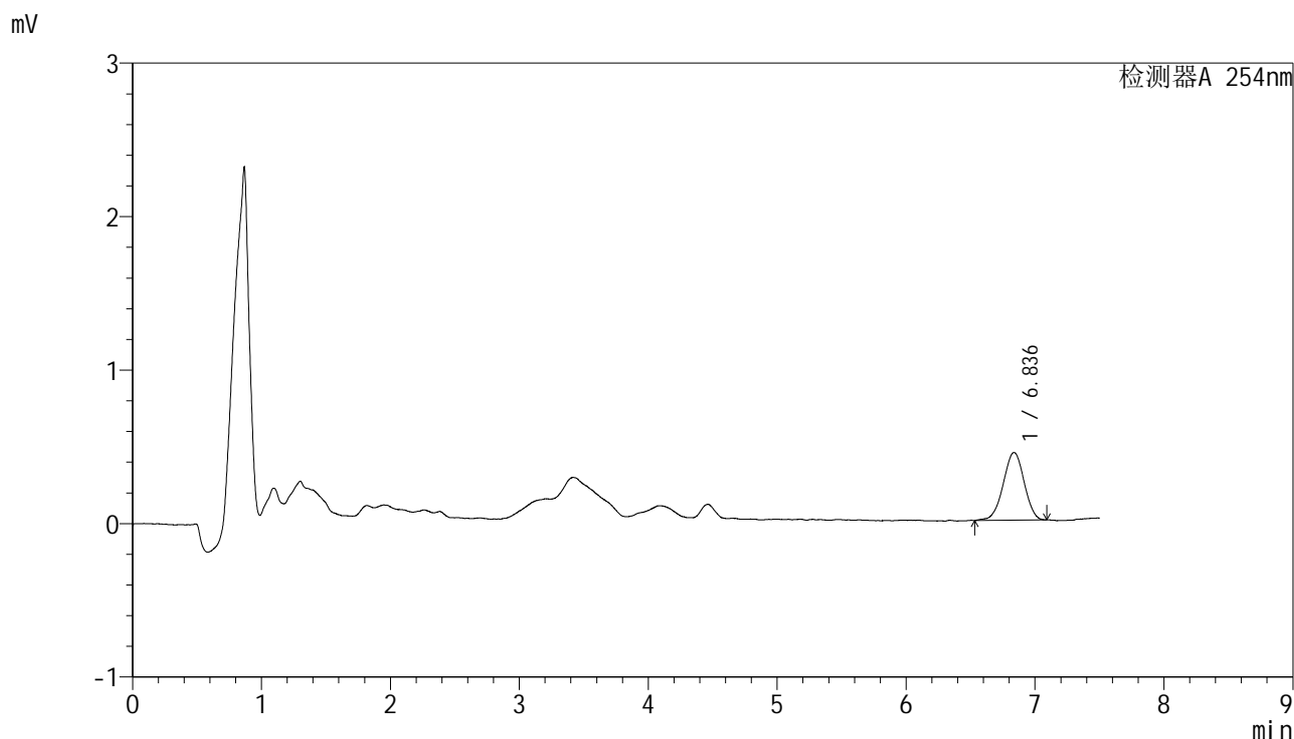


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-599-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 100 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:16:39      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:02      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	5001	100.000	441	8376	0.972	--
总计		5001	100.000	441			

图125 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

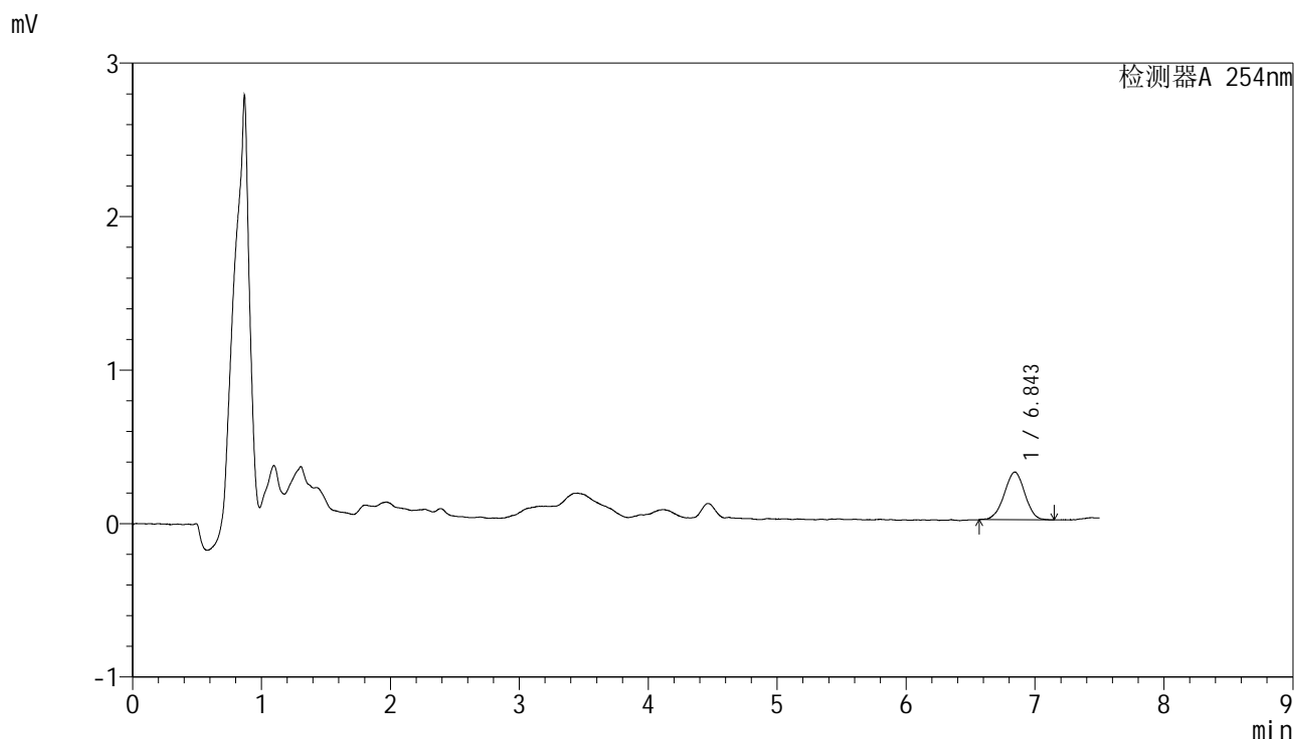


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-600-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:24:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:06      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.843	3453	100.000	311	8989	0.980	--
总计		3453	100.000	311			

图126 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

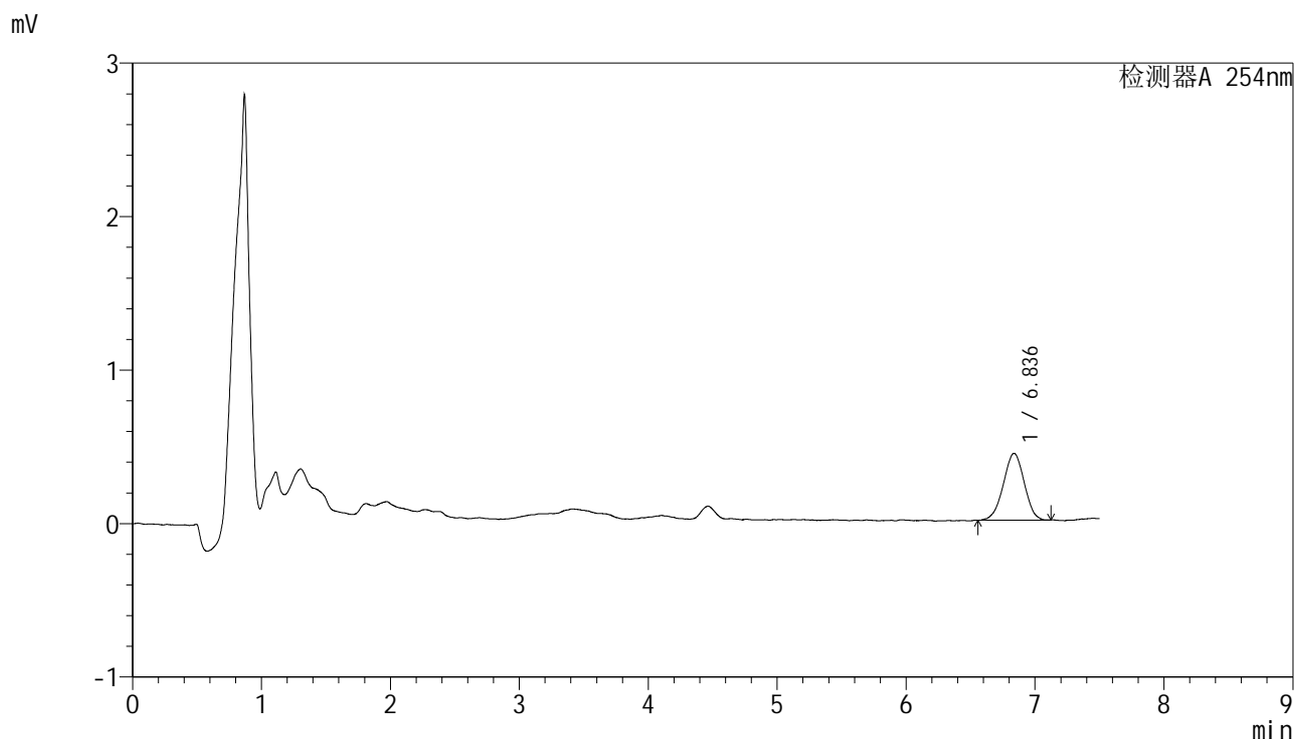


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-601-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:32:34      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:09      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	4902	100.000	435	8510	0.980	--
总计		4902	100.000	435			

图127 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

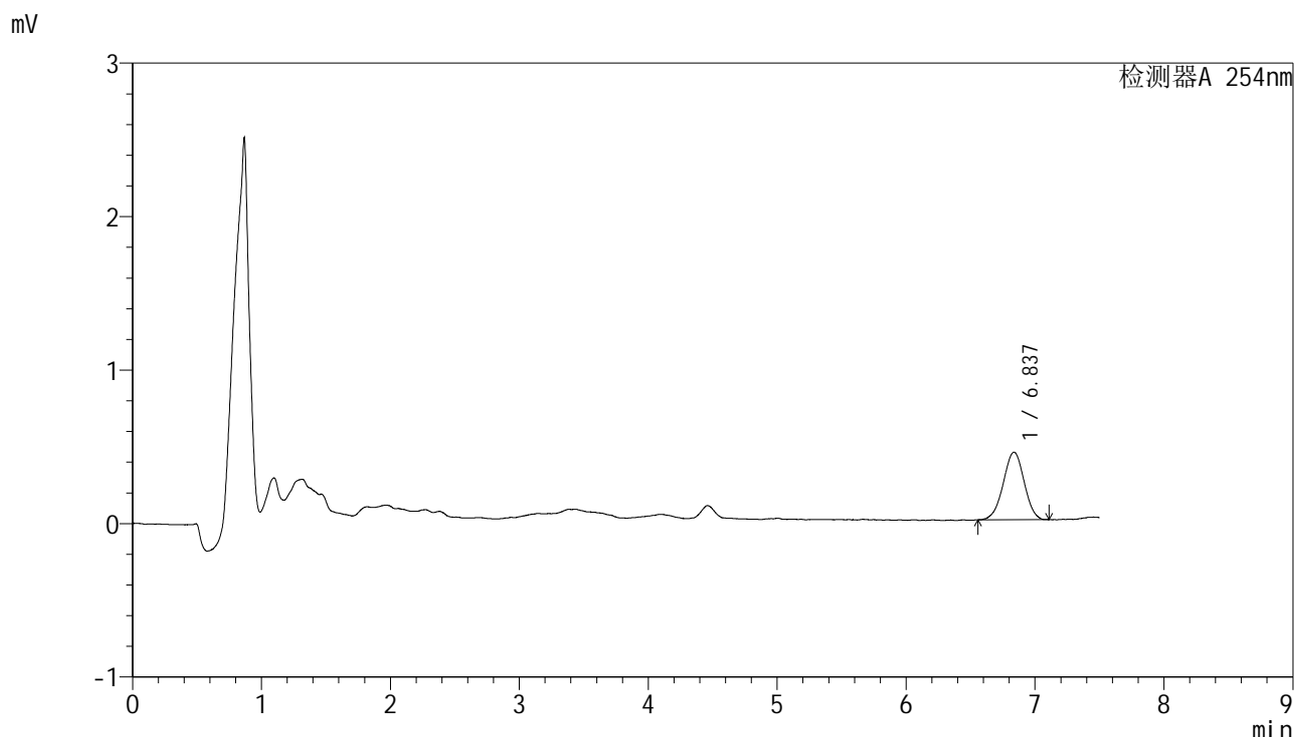


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-602-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:40:32      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:12      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4968	100.000	440	8487	0.972	--
总计		4968	100.000	440			

图128 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

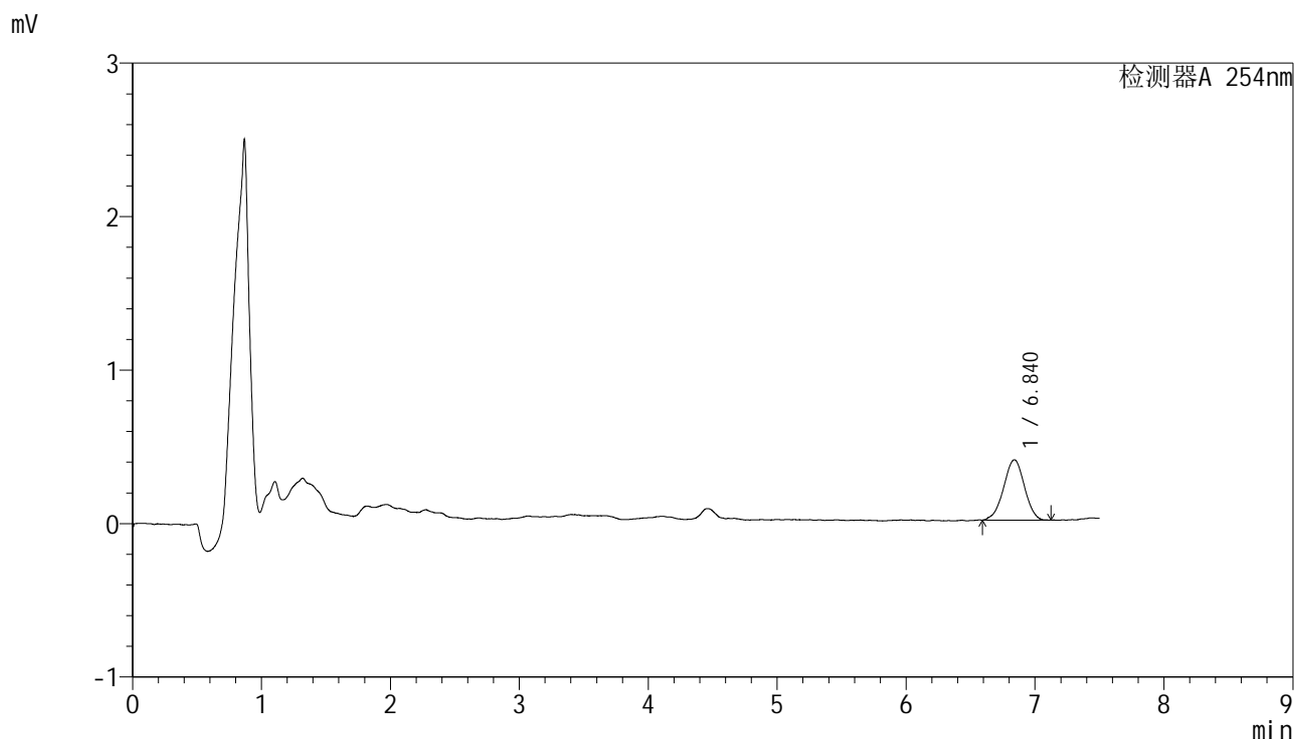


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-603-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:48:30      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:14      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	4422	100.000	394	8554	0.960	--
总计		4422	100.000	394			

图129 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

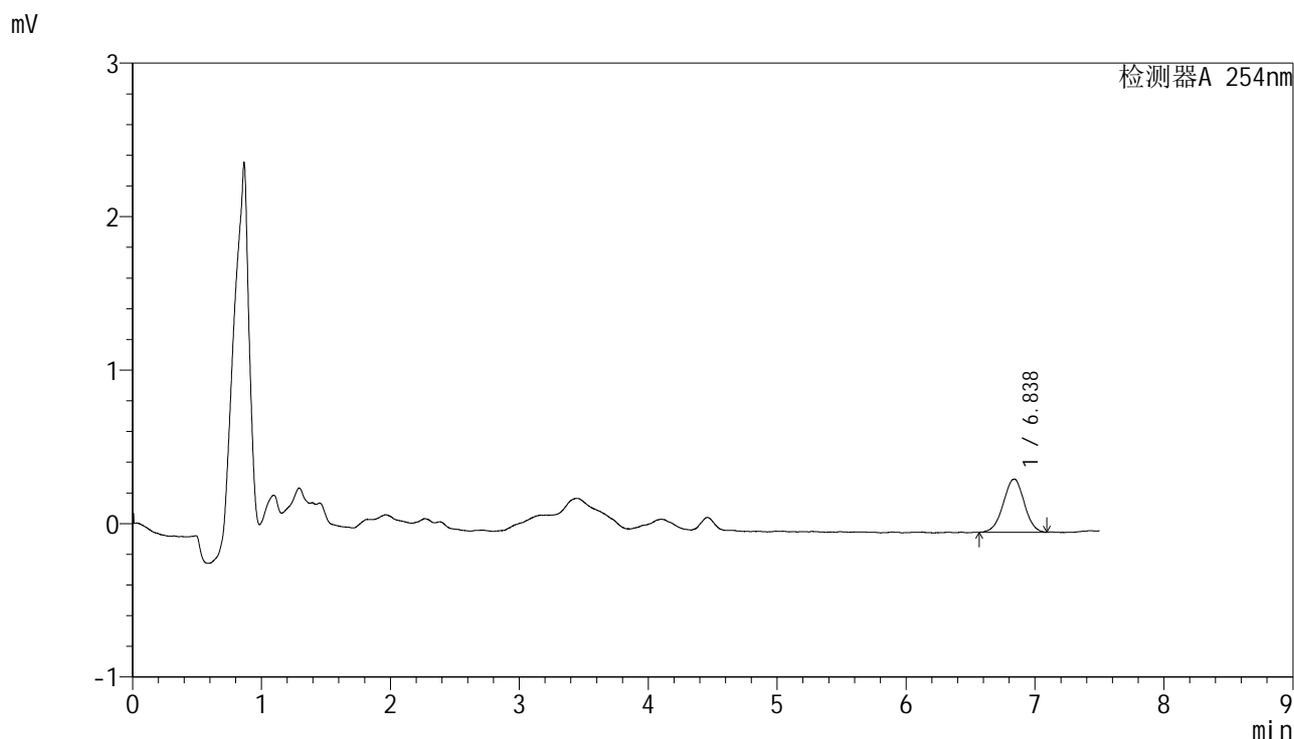


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-604-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 10:56:27      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:17      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3916	100.000	346	8565	0.987	--
总计		3916	100.000	346			

图130 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

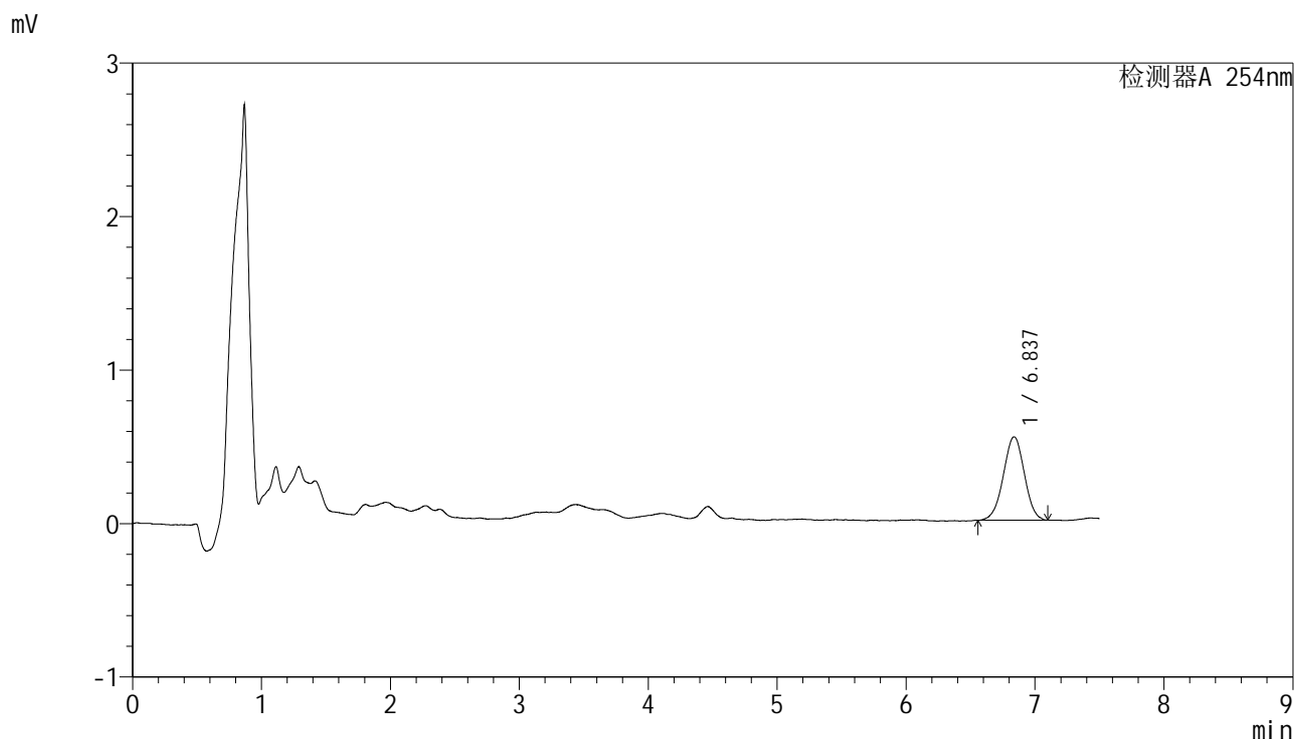


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-605-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:04:24      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:19      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	6164	100.000	544	8223	0.983	--
总计		6164	100.000	544			

图131 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

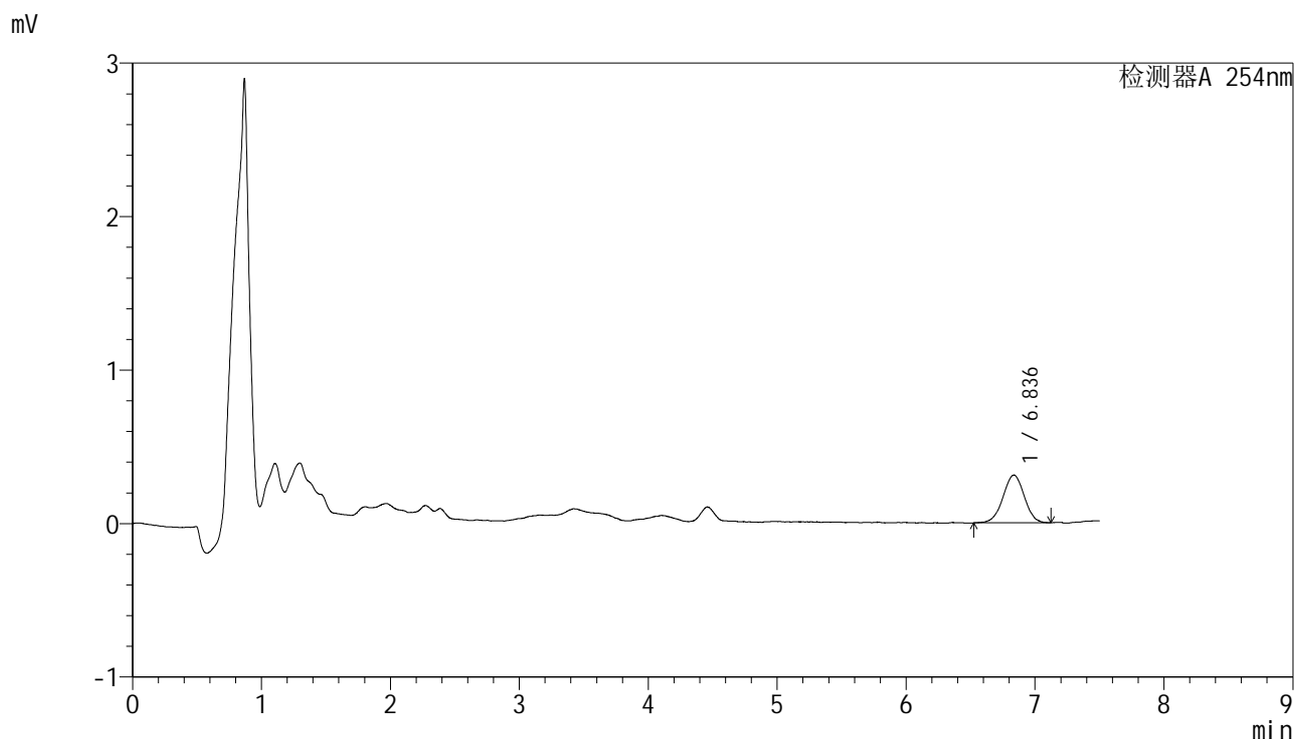


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-606-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:12:21      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:22      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3576	100.000	312	8376	0.986	--
总计		3576	100.000	312			

图132 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

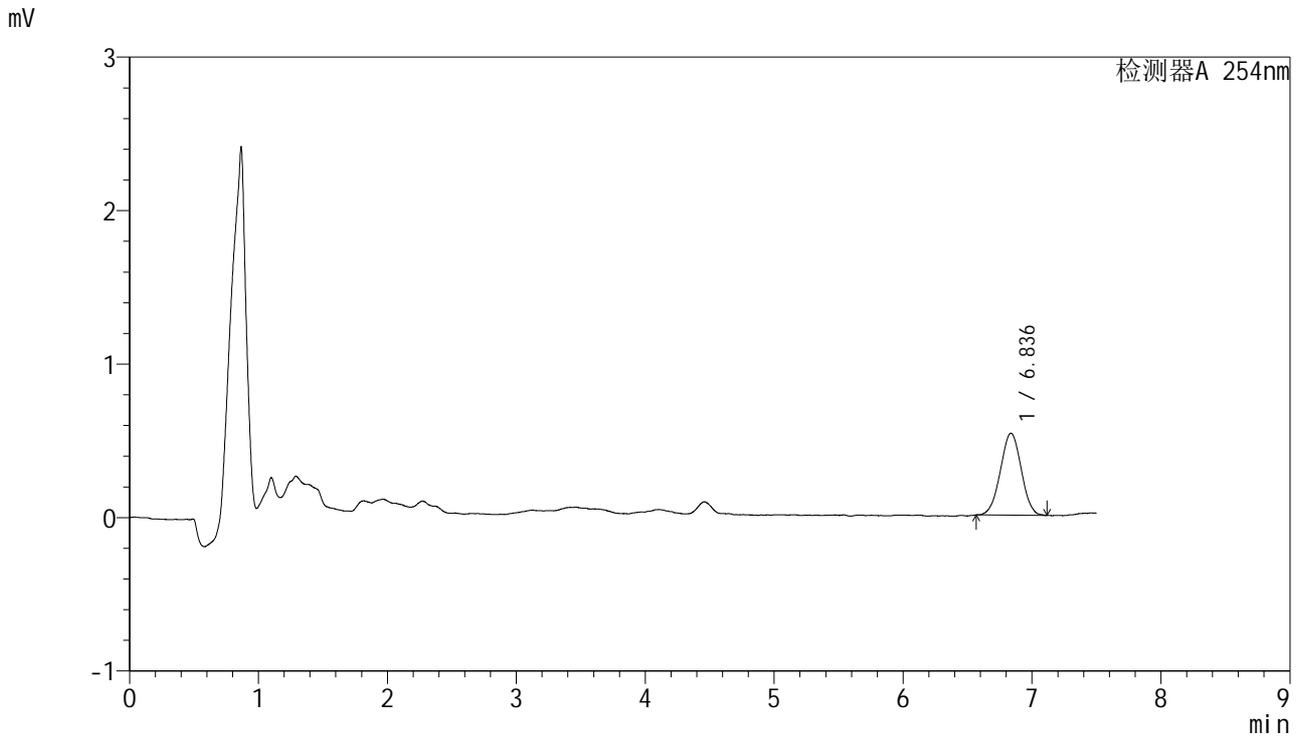


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-607-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:20:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:25      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	6002	100.000	534	8269	1.002	--
总计		6002	100.000	534			

图133 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

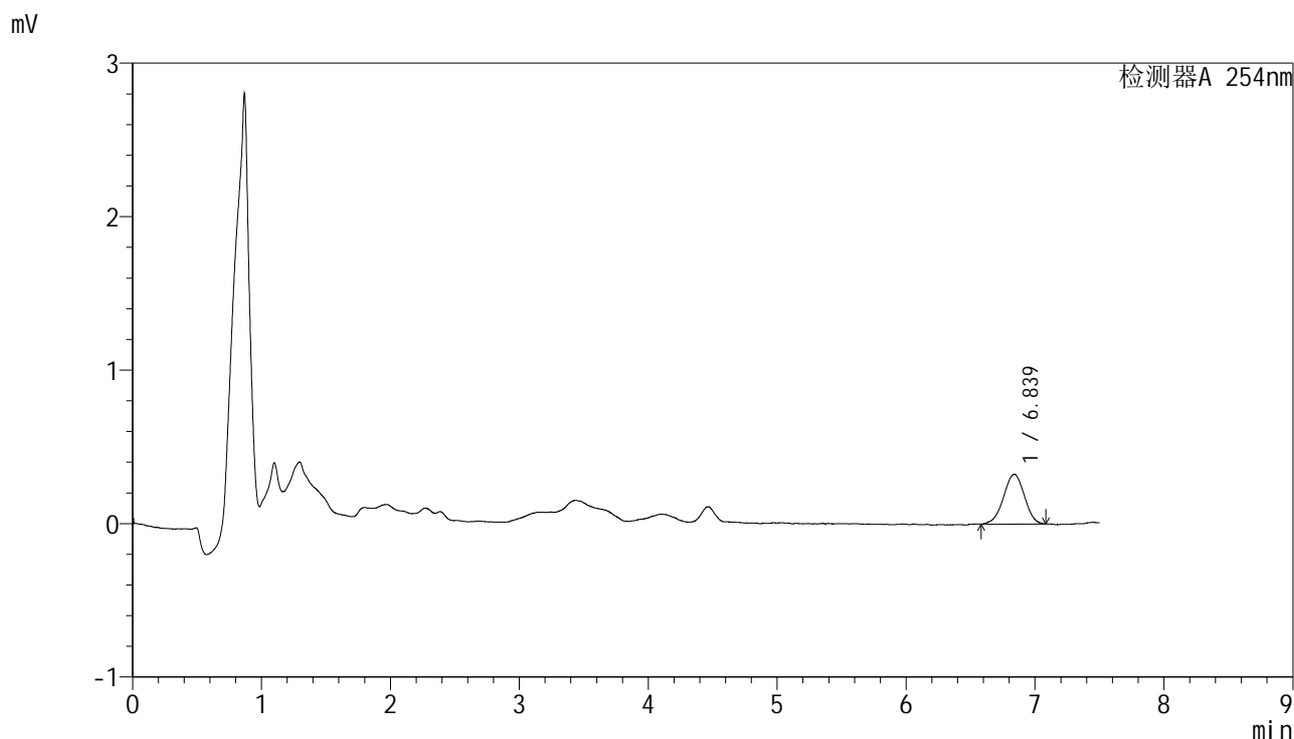


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-608-2 - YMP-4149-twsf-2-180min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:28:16      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:27      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3656	100.000	325	8456	0.964	--
总计		3656	100.000	325			

图134 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-120min  
 供试品溶液-1

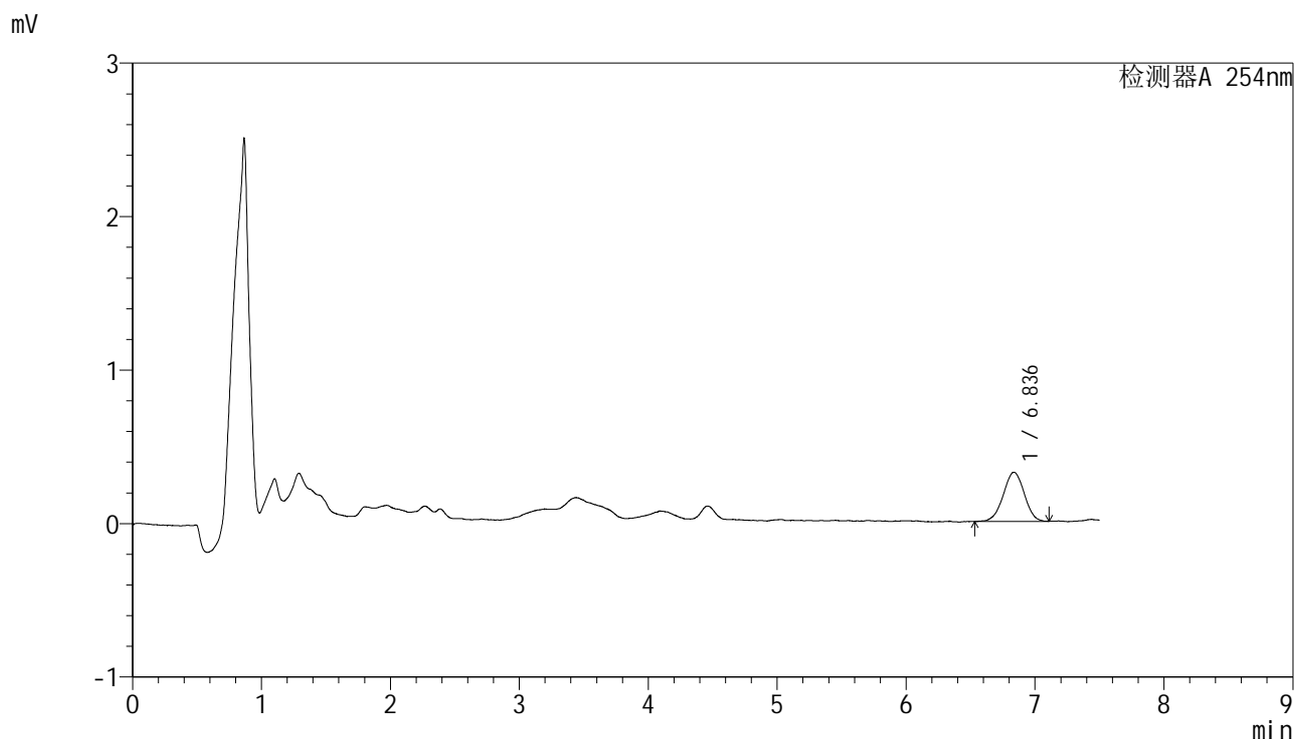


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-609-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:36:13      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:30      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3641	100.000	320	8510	0.976	--
总计		3641	100.000	320			

图135 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

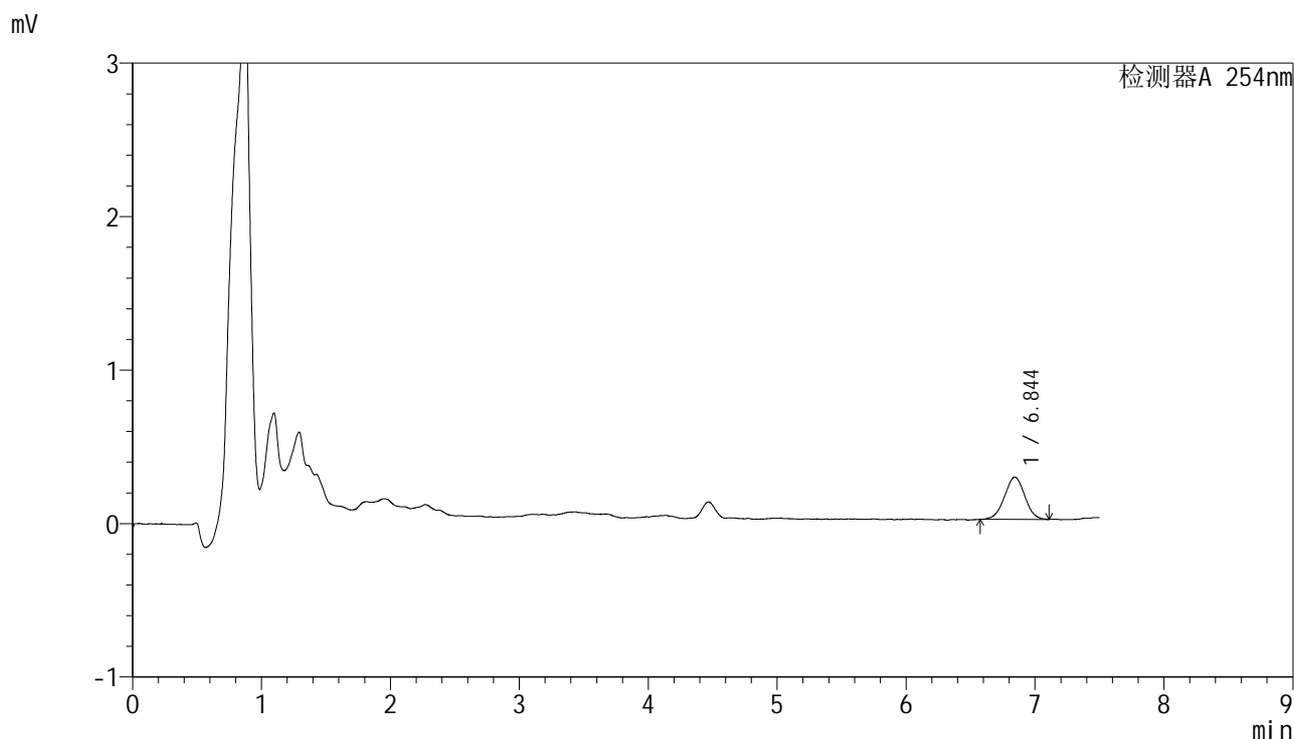


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-610-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:44:11      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:32      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.844	3012	100.000	275	8898	0.997	--
总计		3012	100.000	275			

图136 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

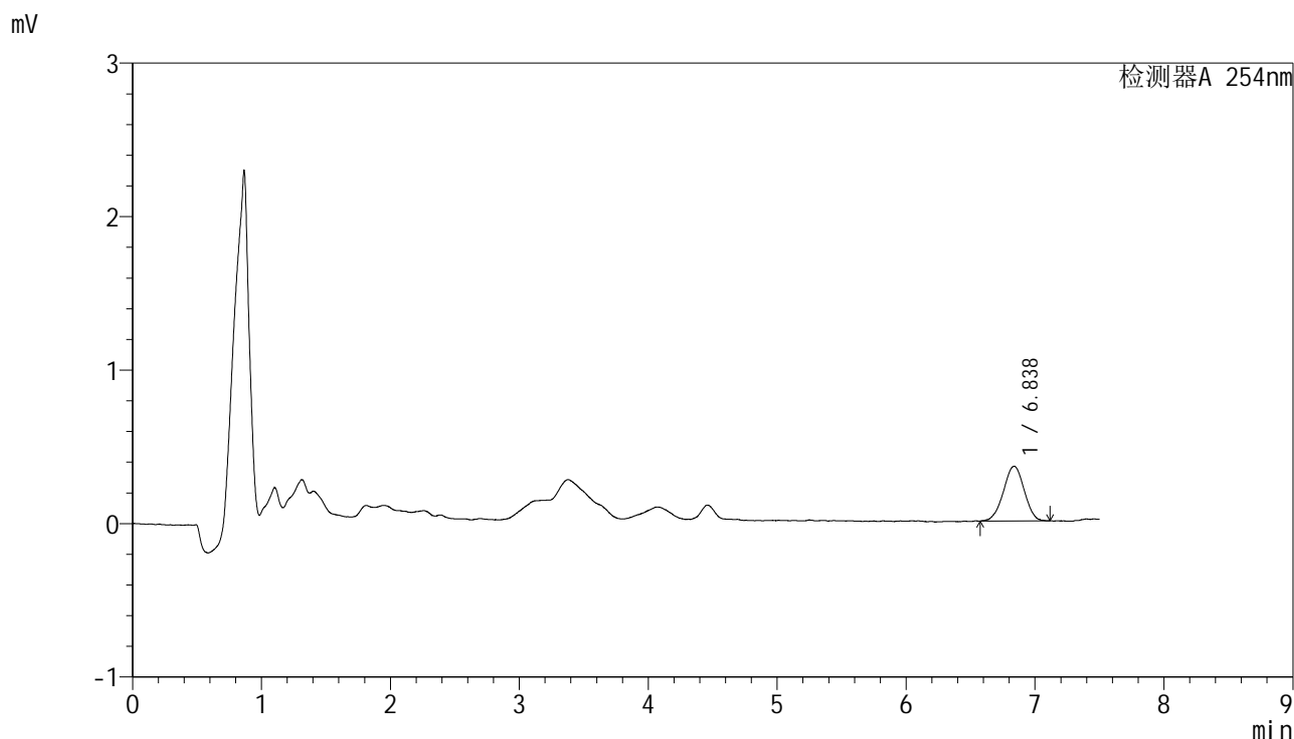


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-611-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 11:52:08      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:35      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4011	100.000	357	8484	0.973	--
总计		4011	100.000	357			

图137 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

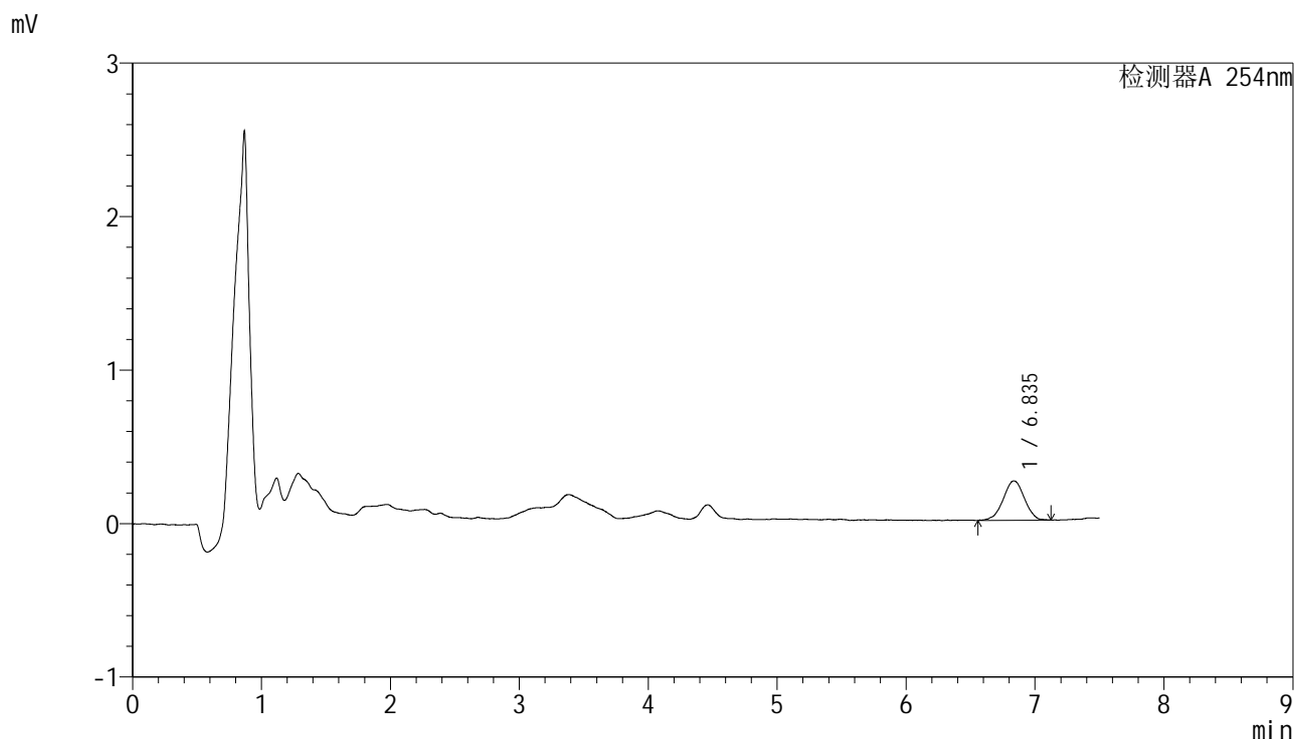


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-612-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:00:05      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:38      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

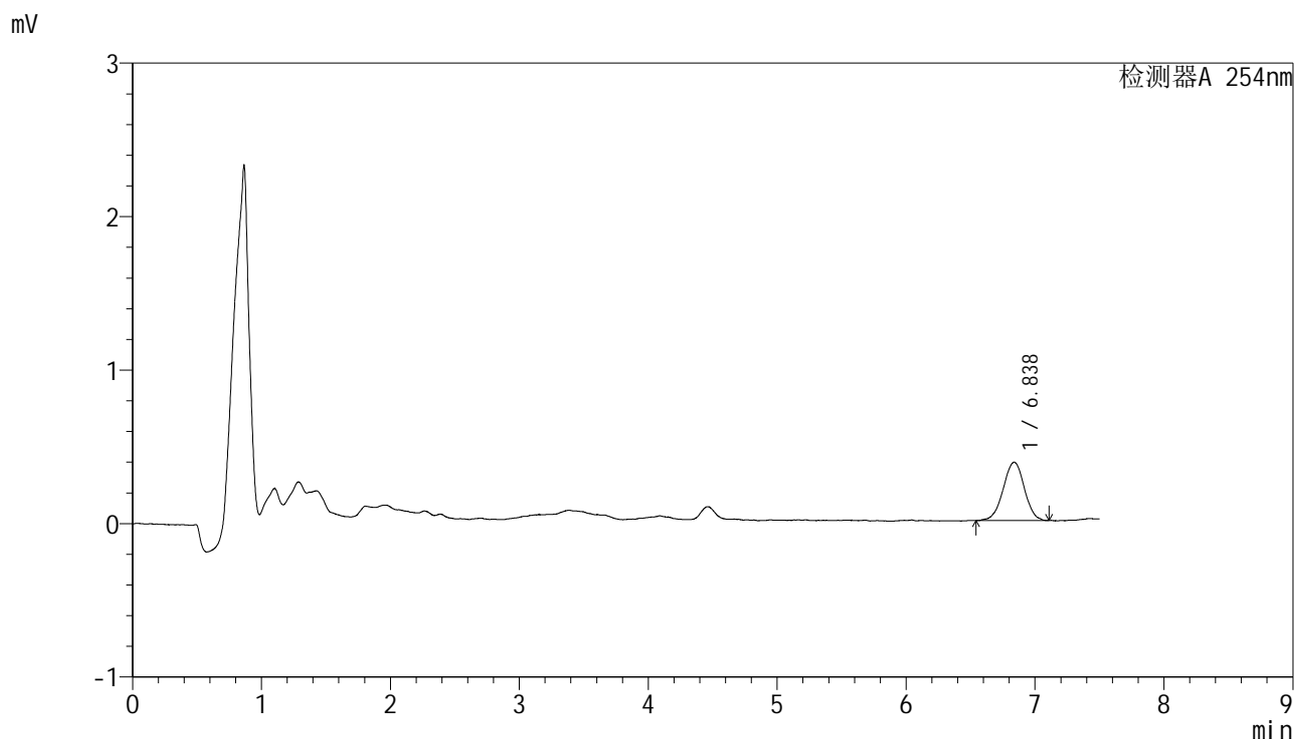
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.835	2935	100.000	256	8385	0.980	--
总计		2935	100.000	256			

图138 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

<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 - 27-13/27-613-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:08:02      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:40      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 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	6.838	4350	100.000	381	8764	0.980	--
总计		4350	100.000	381			

图139 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇(1:1)介质-180min  
 供试品溶液-1

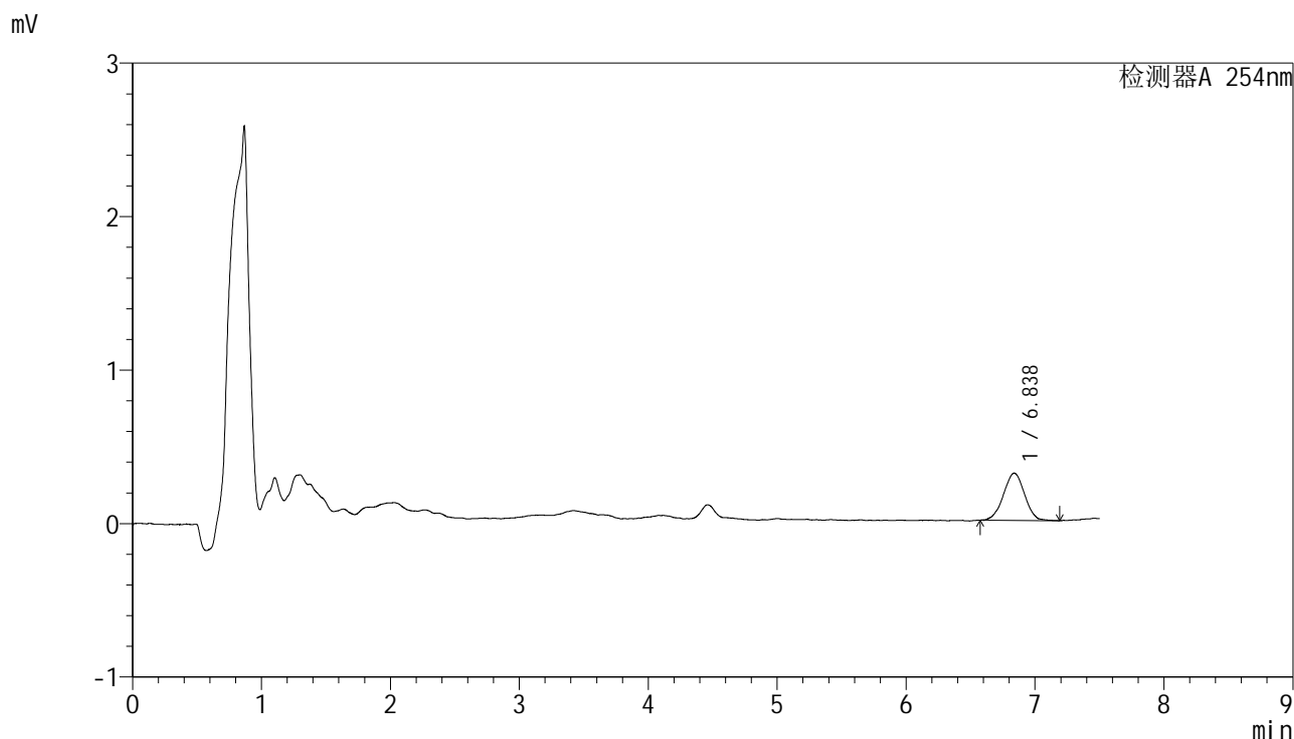


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-614-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:15:58      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:43      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3489	100.000	308	8190	0.985	--
总计		3489	100.000	308			

图140 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

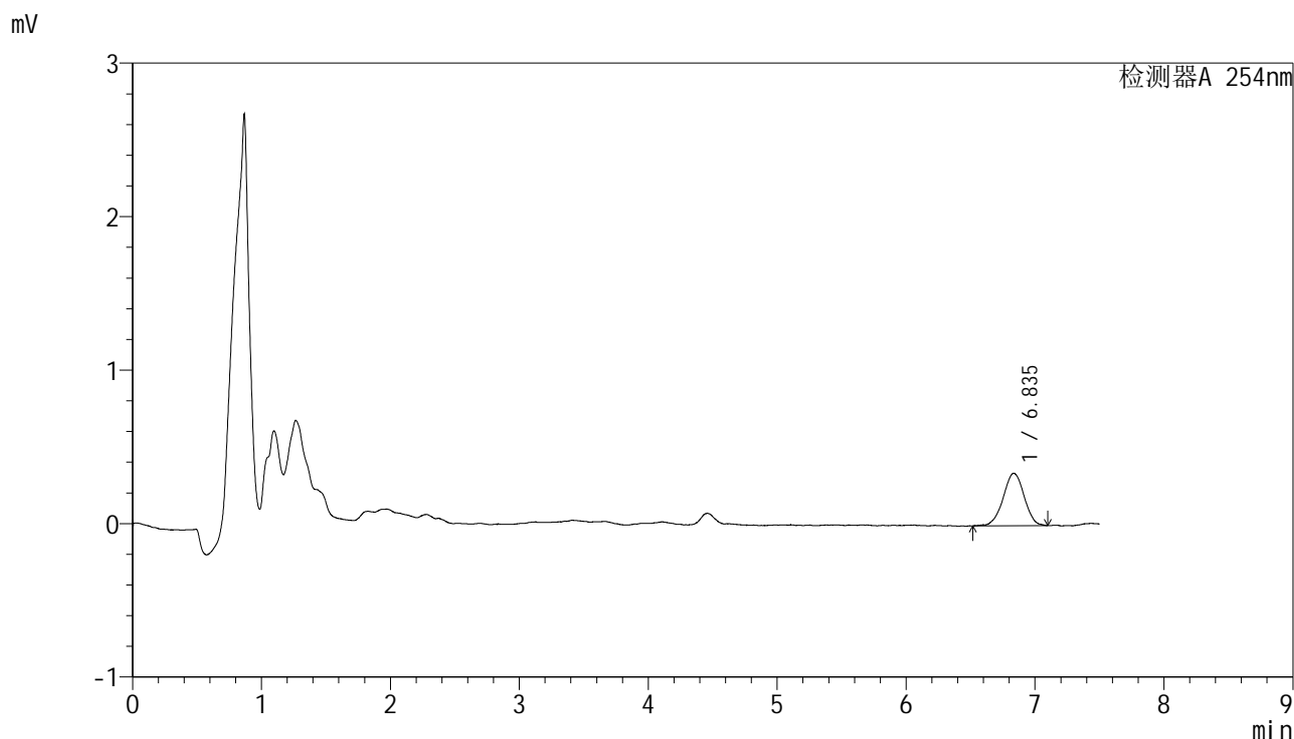


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-615-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-8  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:23:56      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:46      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	3884	100.000	342	8676	0.987	--
总计		3884	100.000	342			

图141 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

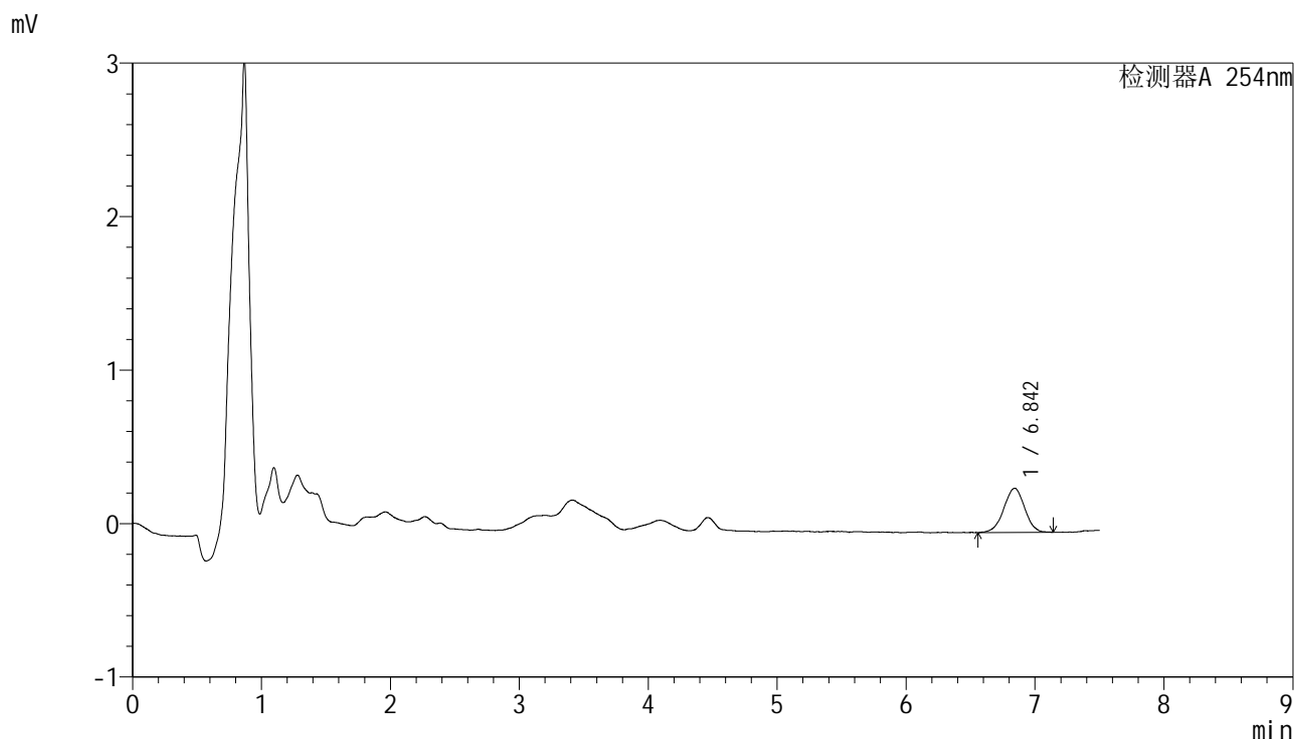


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-616-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-17  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:31:54      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:48      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	3255	100.000	288	8854	0.965	--
总计		3255	100.000	288			

图142 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

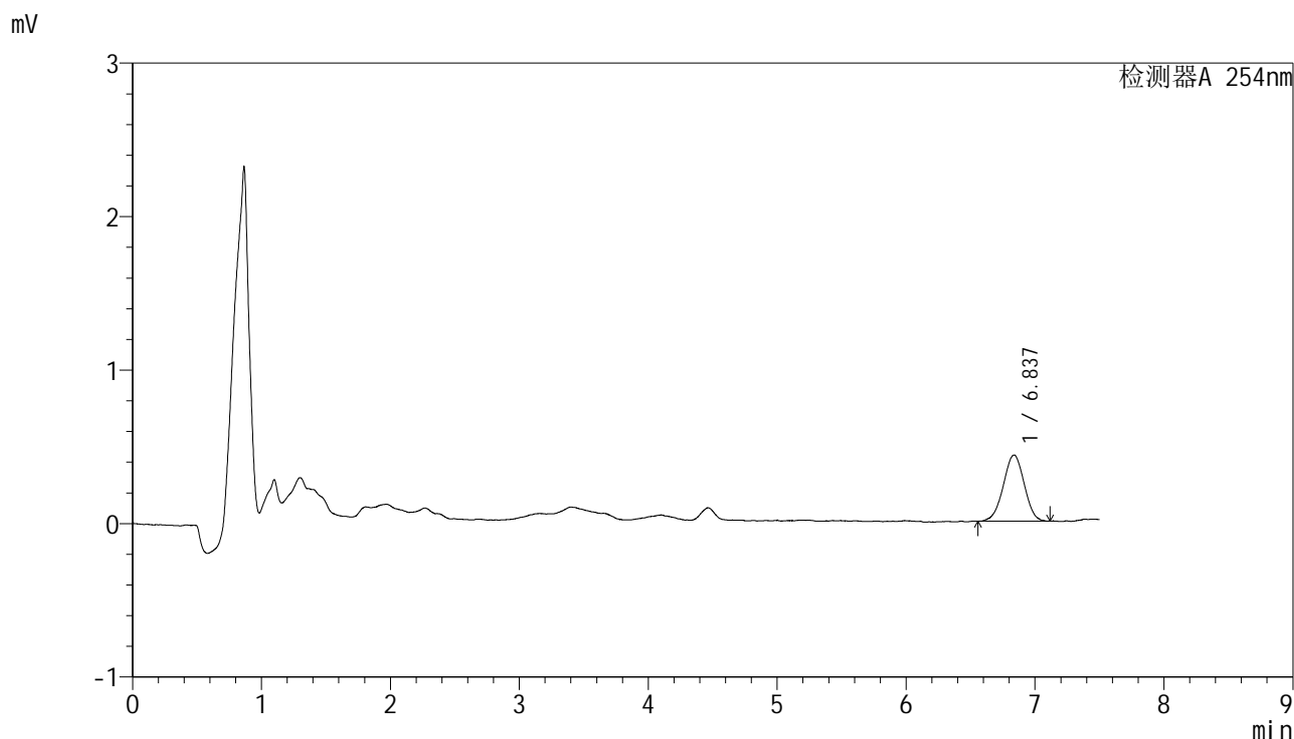


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-617-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-26  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:39:52      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:51      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	4857	100.000	431	8506	0.983	--
总计		4857	100.000	431			

图143 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

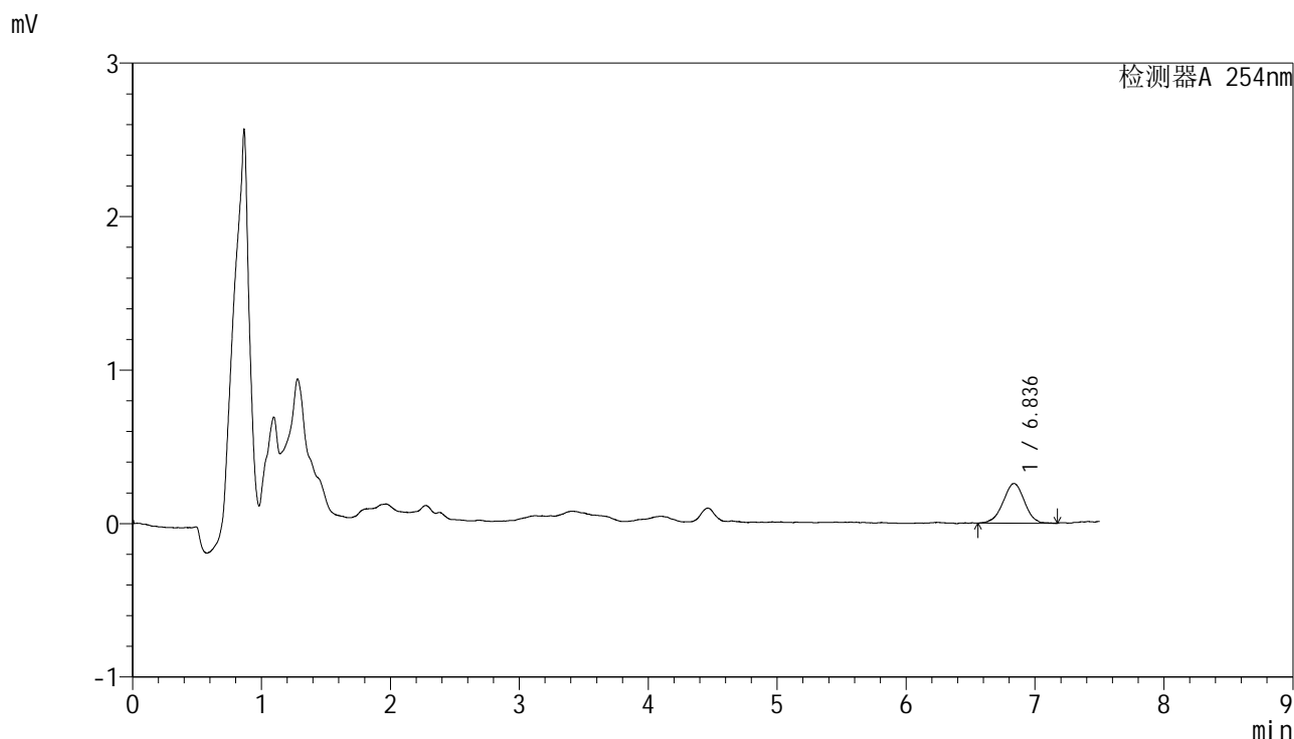


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-618-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-35  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:47:50      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:53      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2966	100.000	258	8431	0.981	--
总计		2966	100.000	258			

图144 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

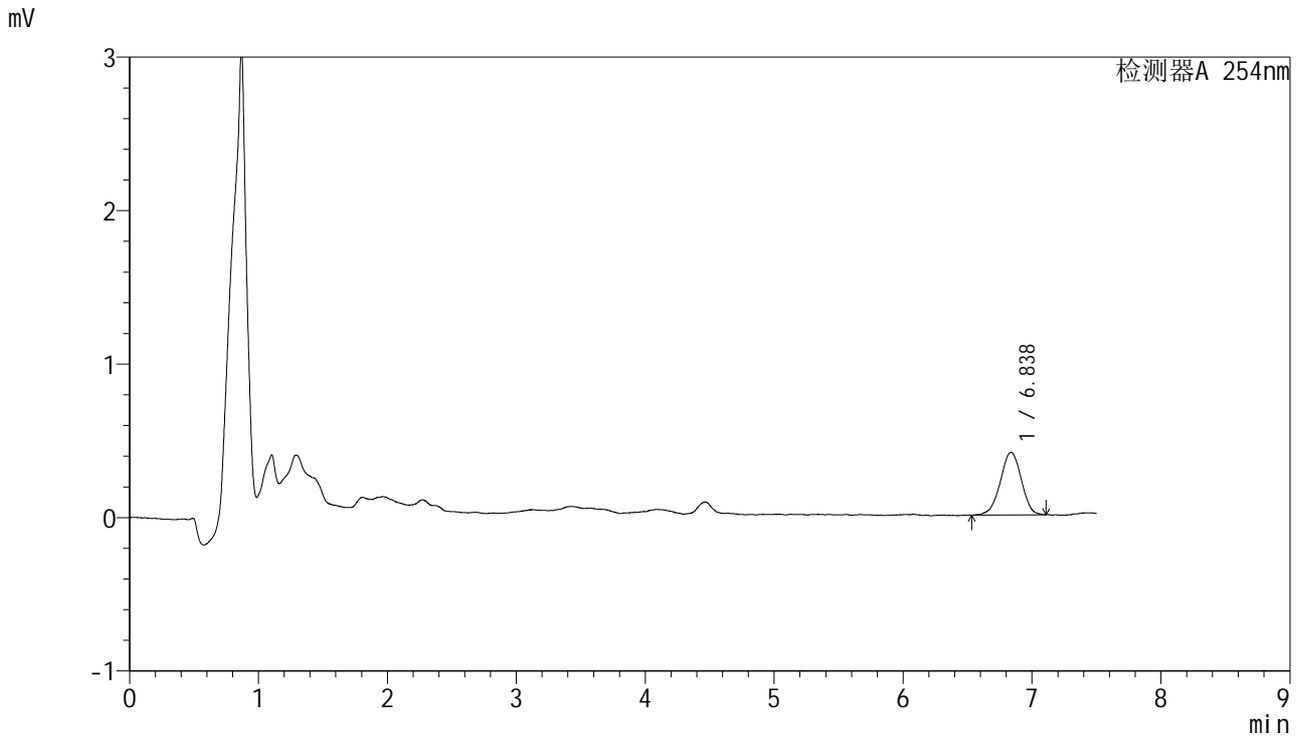


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-619-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-44  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 12:55:48      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:56      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4614	100.000	409	8636	0.961	--
总计		4614	100.000	409			

图145 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

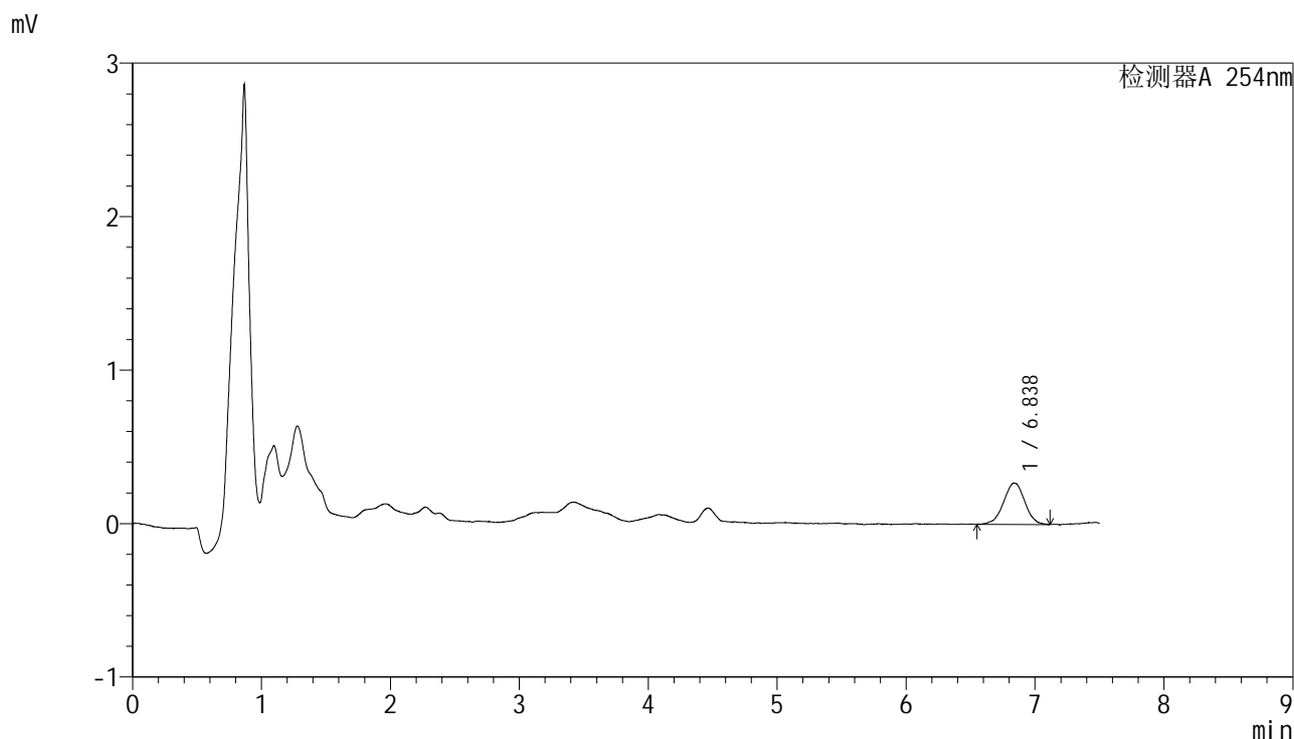


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-620-2 - YMP-4149-twsf-2-240min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-53  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:03:45      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:27:59      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3073	100.000	270	8460	0.977	--
总计		3073	100.000	270			

图146 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-180min  
 供试品溶液-1

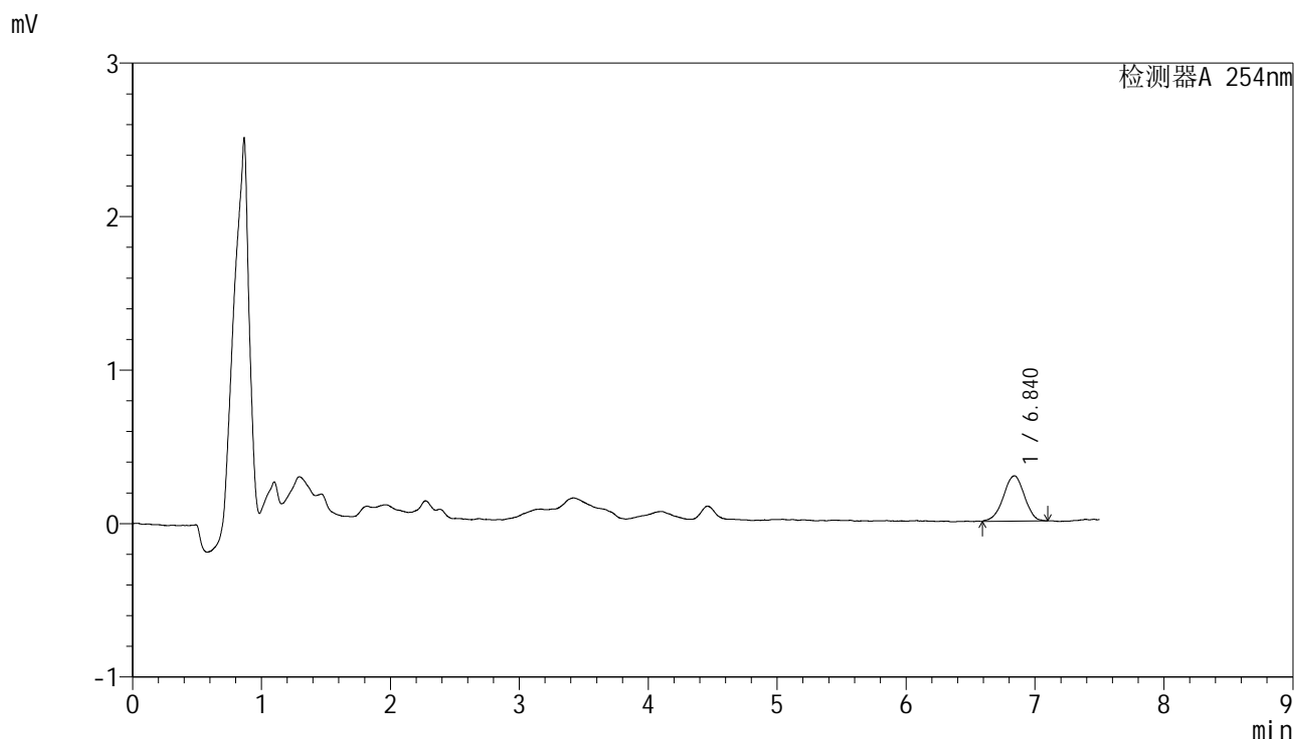


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-621-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:11:44      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:01      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	3333	100.000	294	8759	0.946	--
总计		3333	100.000	294			

图147 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

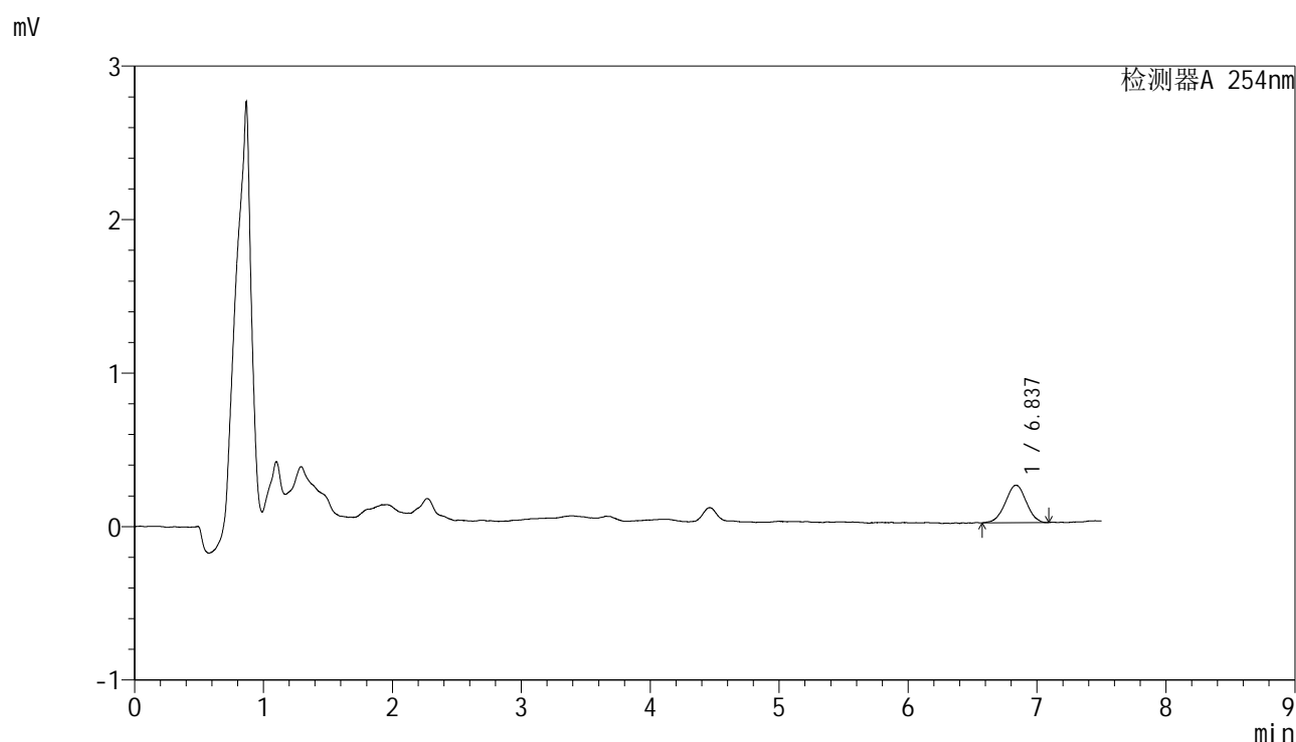


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-622-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:19:43      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:04      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2770	100.000	245	8383	0.984	--
总计		2770	100.000	245			

图148 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

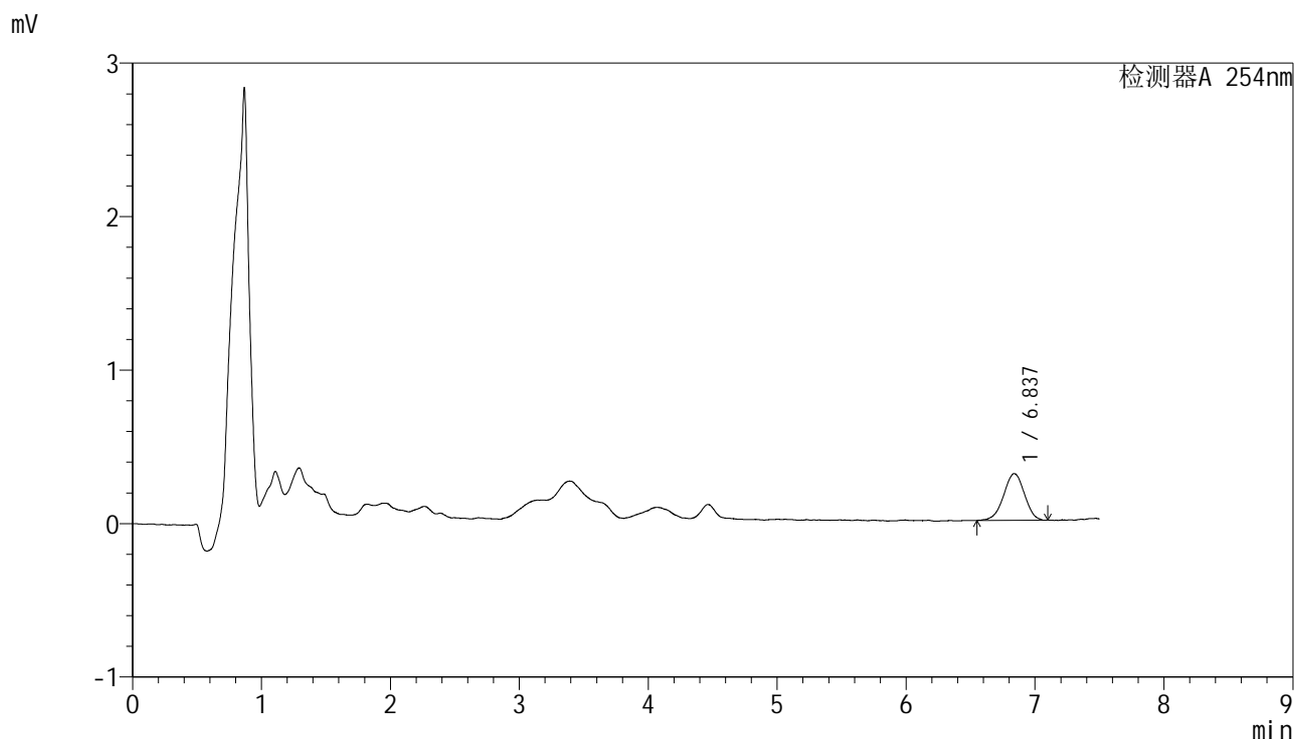


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-623-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:27:42      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:06      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	3406	100.000	304	8691	0.974	--
总计		3406	100.000	304			

图149 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

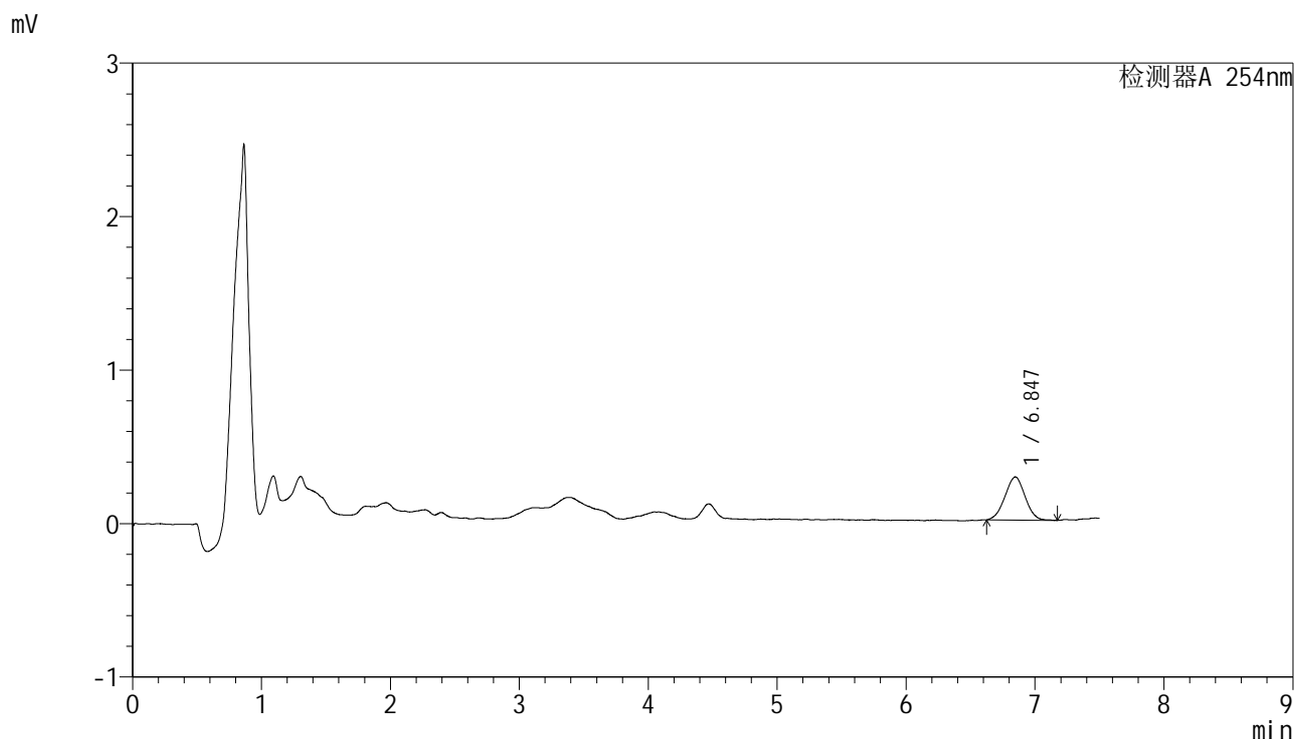


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-624-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:35:40      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:09      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.847	3063	100.000	282	8668	0.990	--
总计		3063	100.000	282			

图150 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

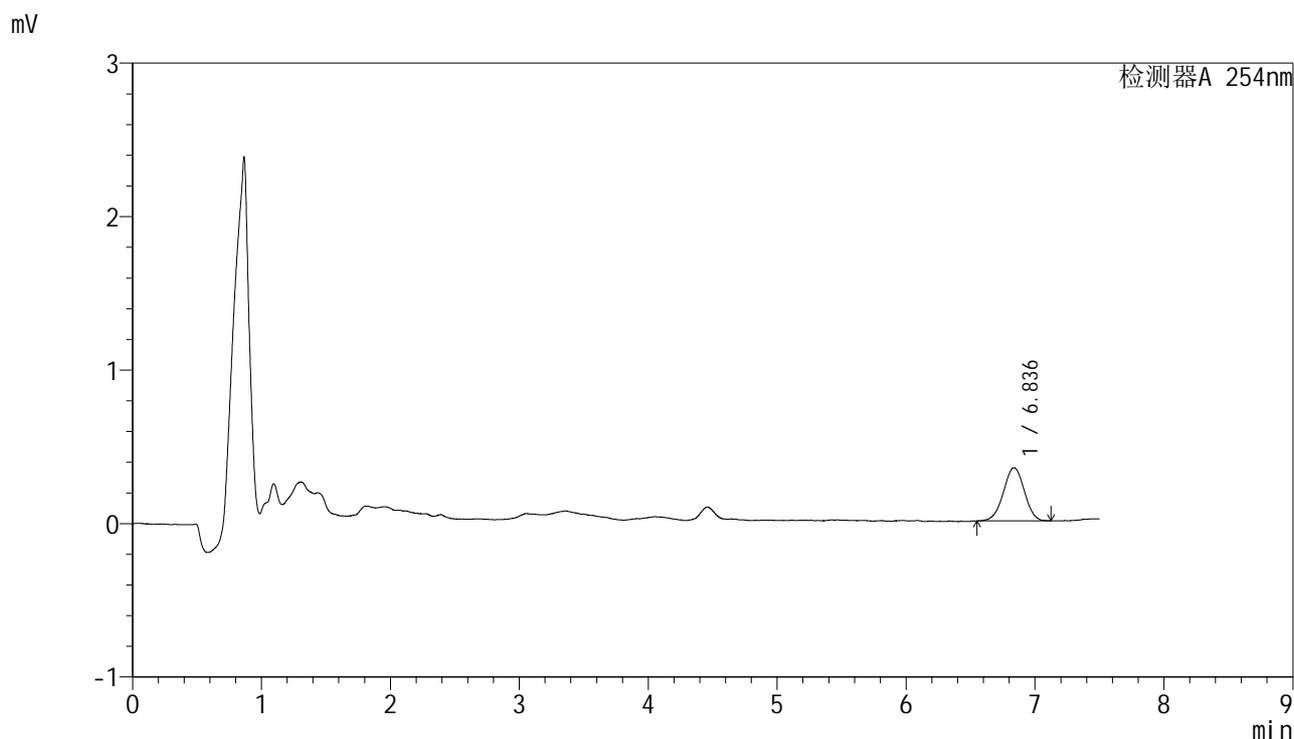


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-625-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:43:38      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:11      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3923	100.000	346	8465	0.995	--
总计		3923	100.000	346			

图151 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

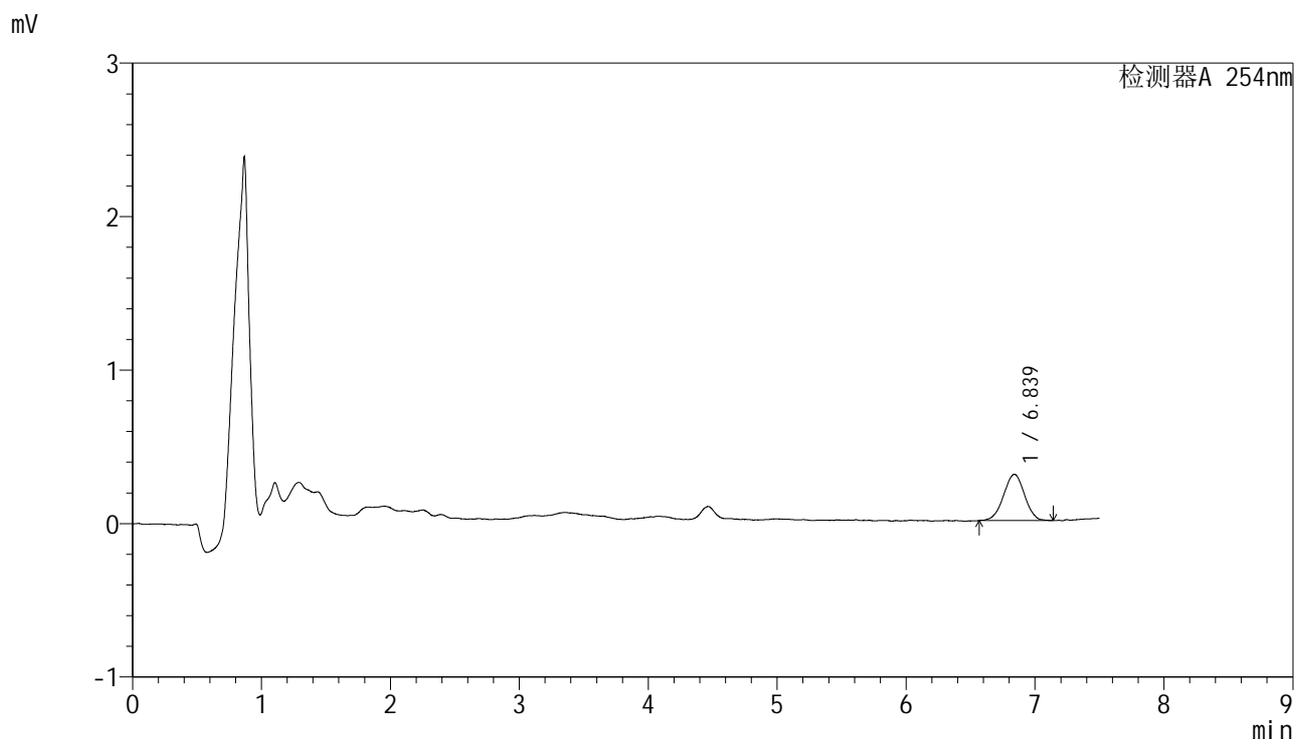


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-626-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:51:36      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:14      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3401	100.000	301	8356	0.983	--
总计		3401	100.000	301			

图152 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

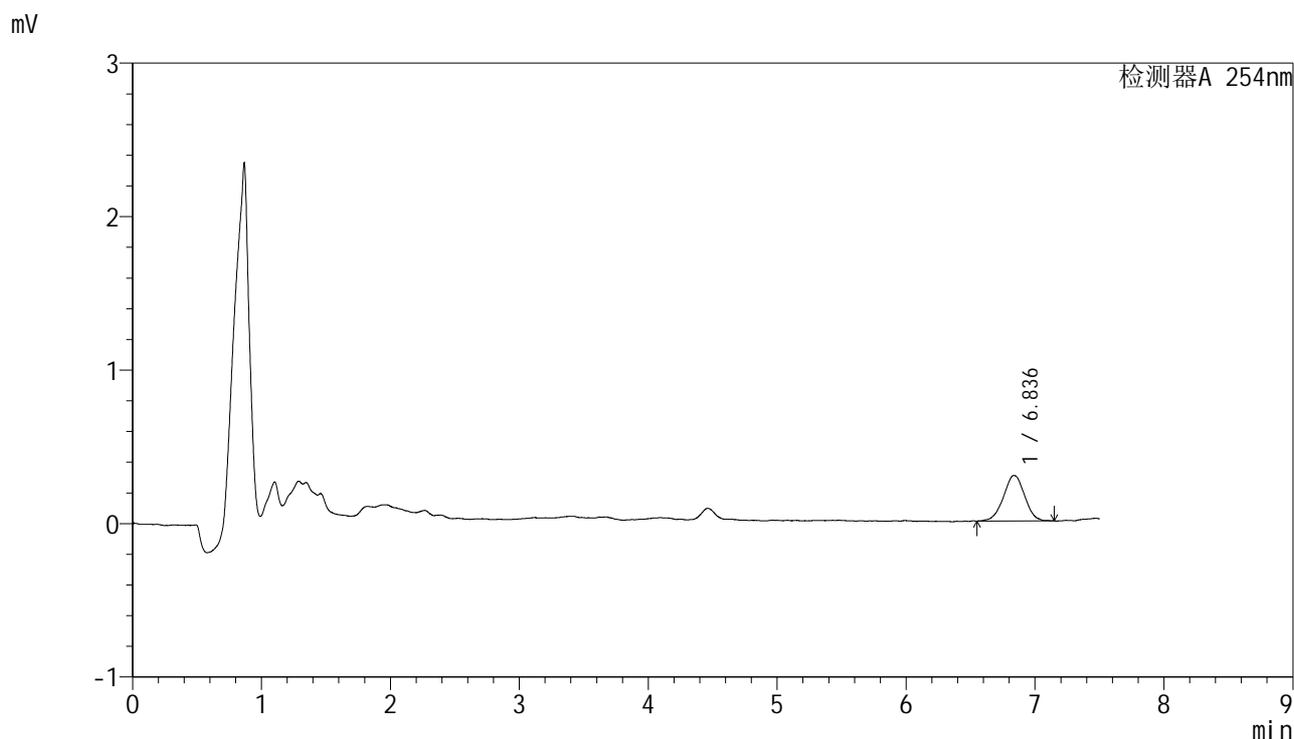


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-627-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 13:59:35      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:17      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3370	100.000	296	8226	1.003	--
总计		3370	100.000	296			

图153 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

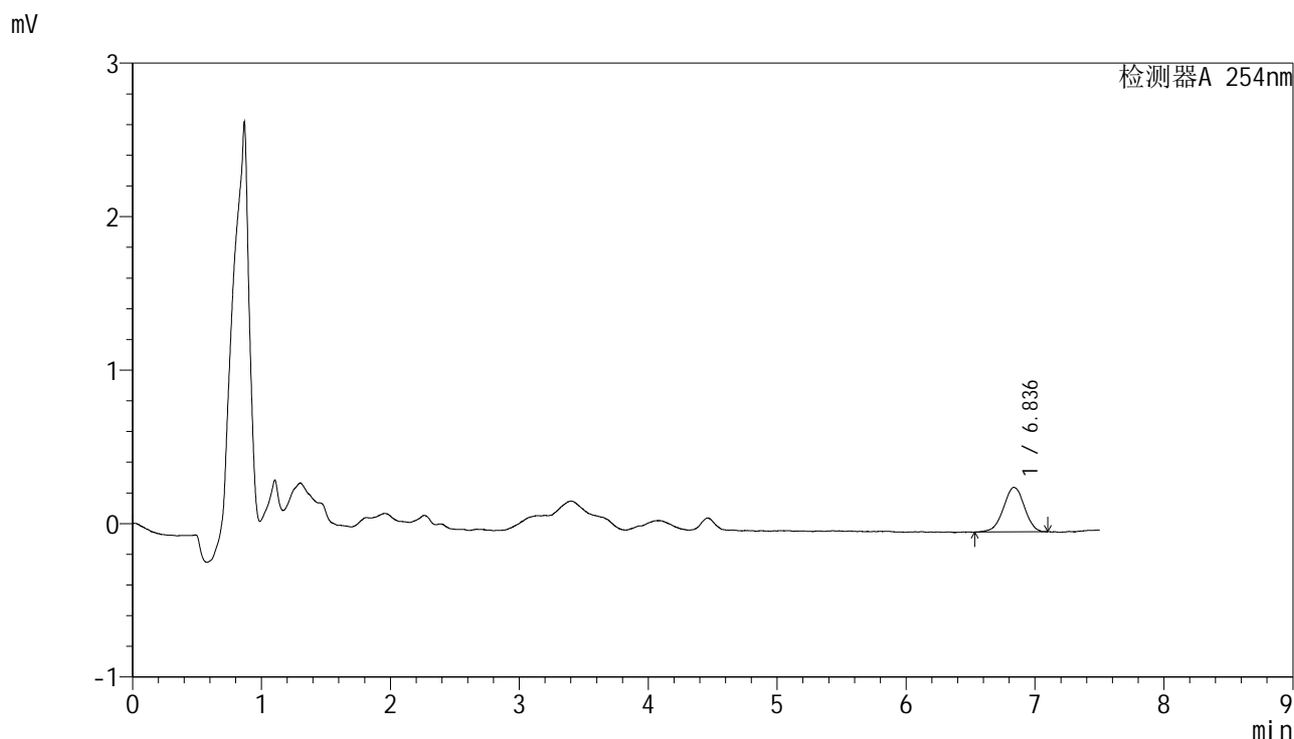


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-628-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:07:34      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:19      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3297	100.000	290	8389	0.982	--
总计		3297	100.000	290			

图154 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

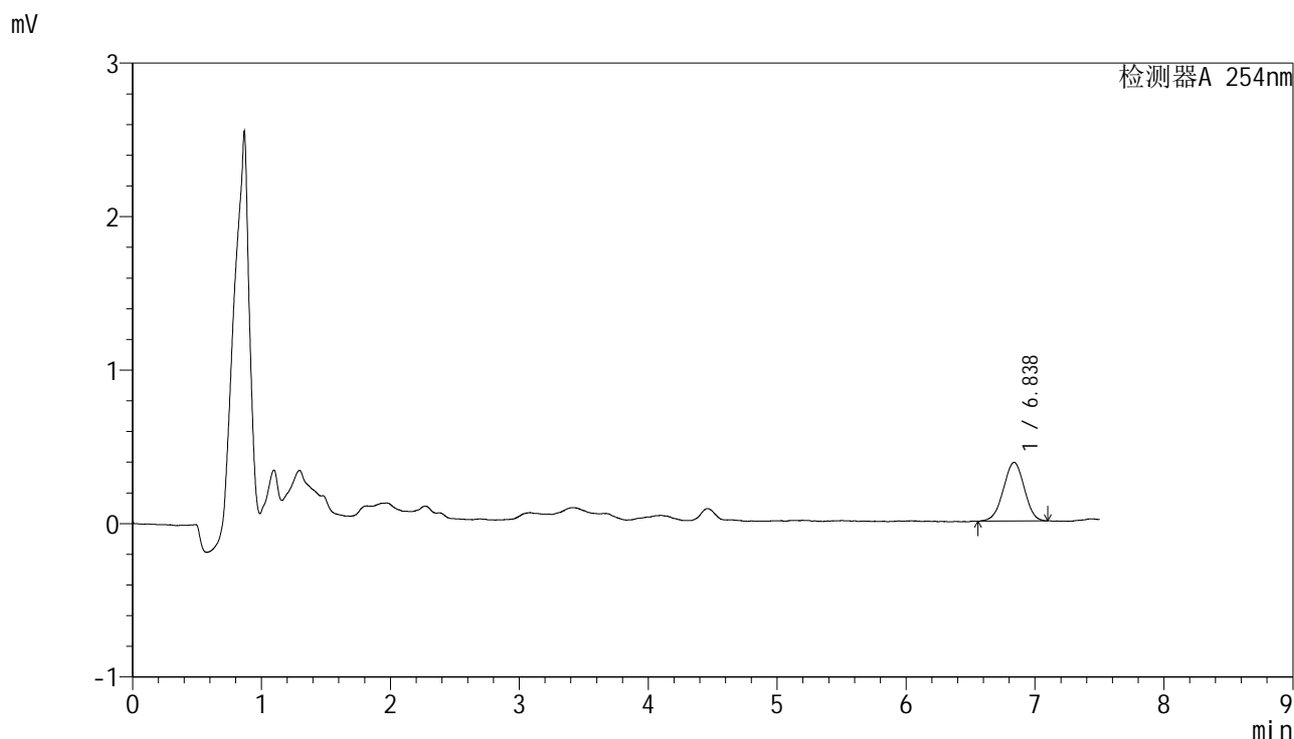


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-629-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:15:32      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:22      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4304	100.000	382	8442	0.977	--
总计		4304	100.000	382			

图155 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

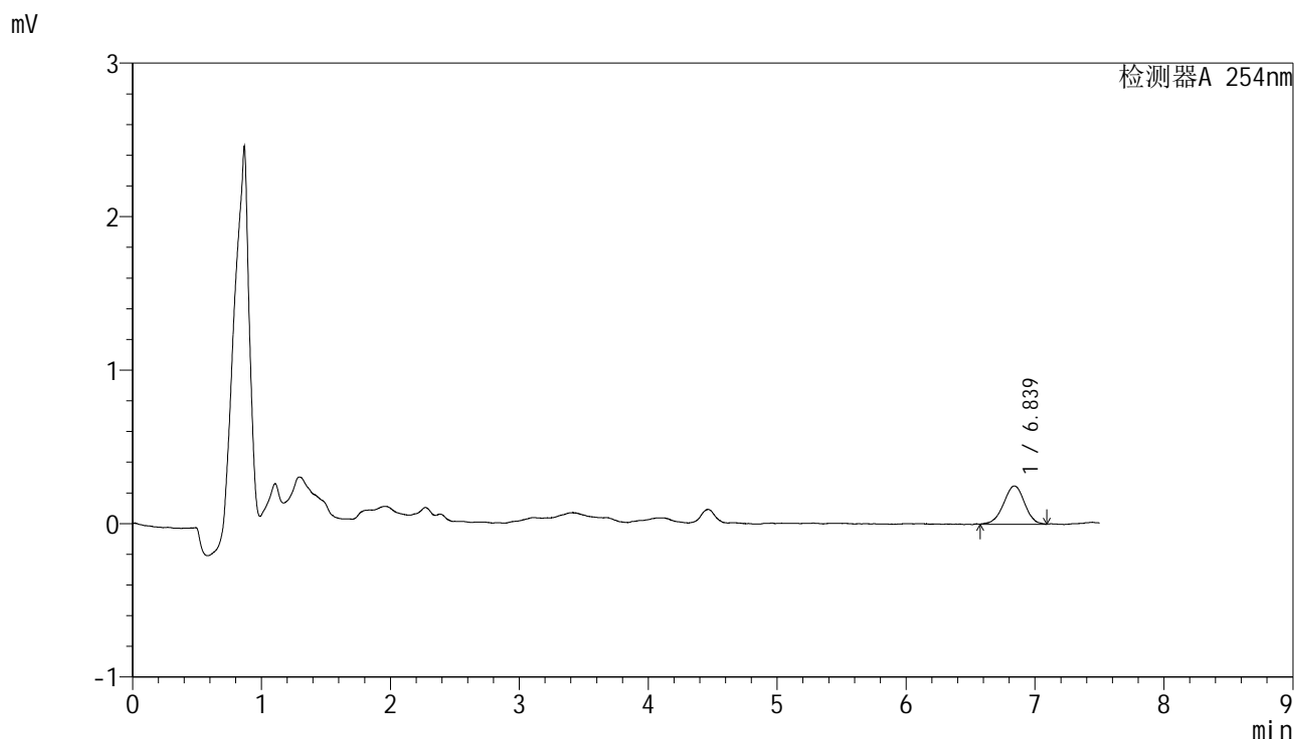


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-630-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:23:30      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:25      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	2821	100.000	249	8759	0.972	--
总计		2821	100.000	249			

图156 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

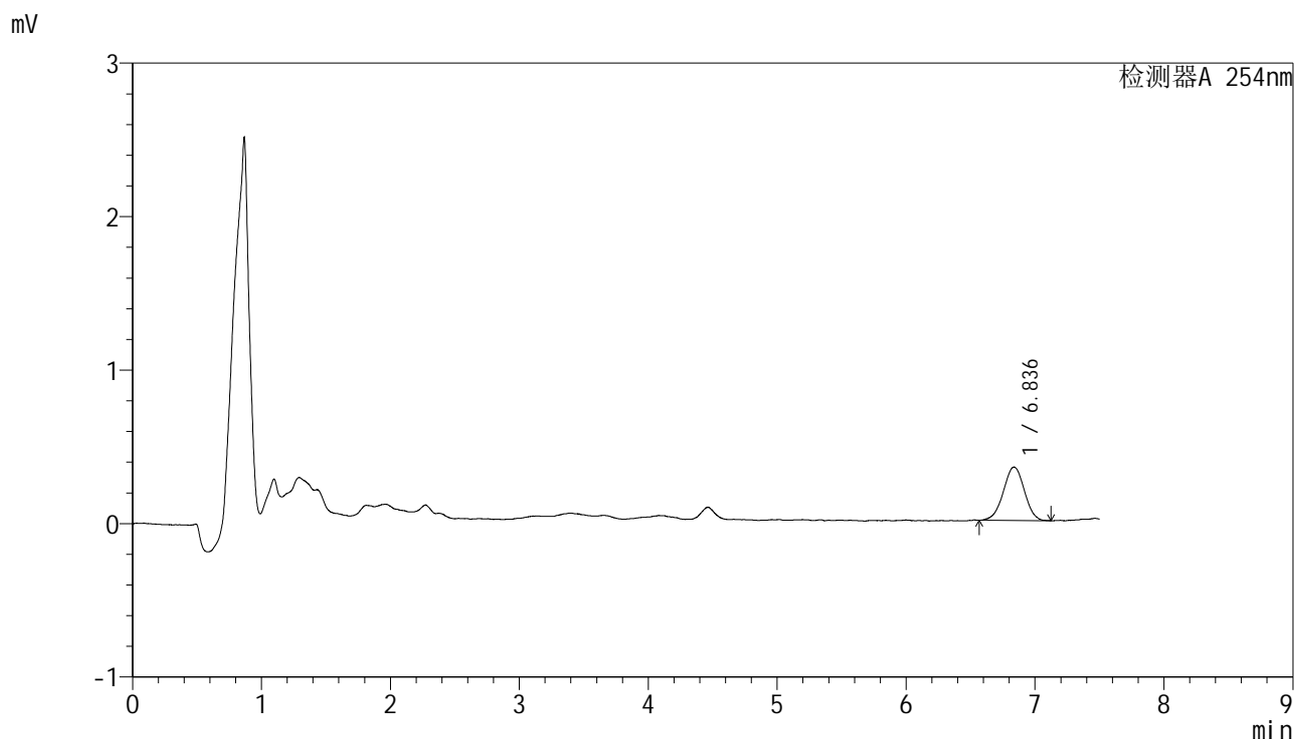


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-631-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:31:28      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:28      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3948	100.000	348	8443	0.985	--
总计		3948	100.000	348			

图157 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

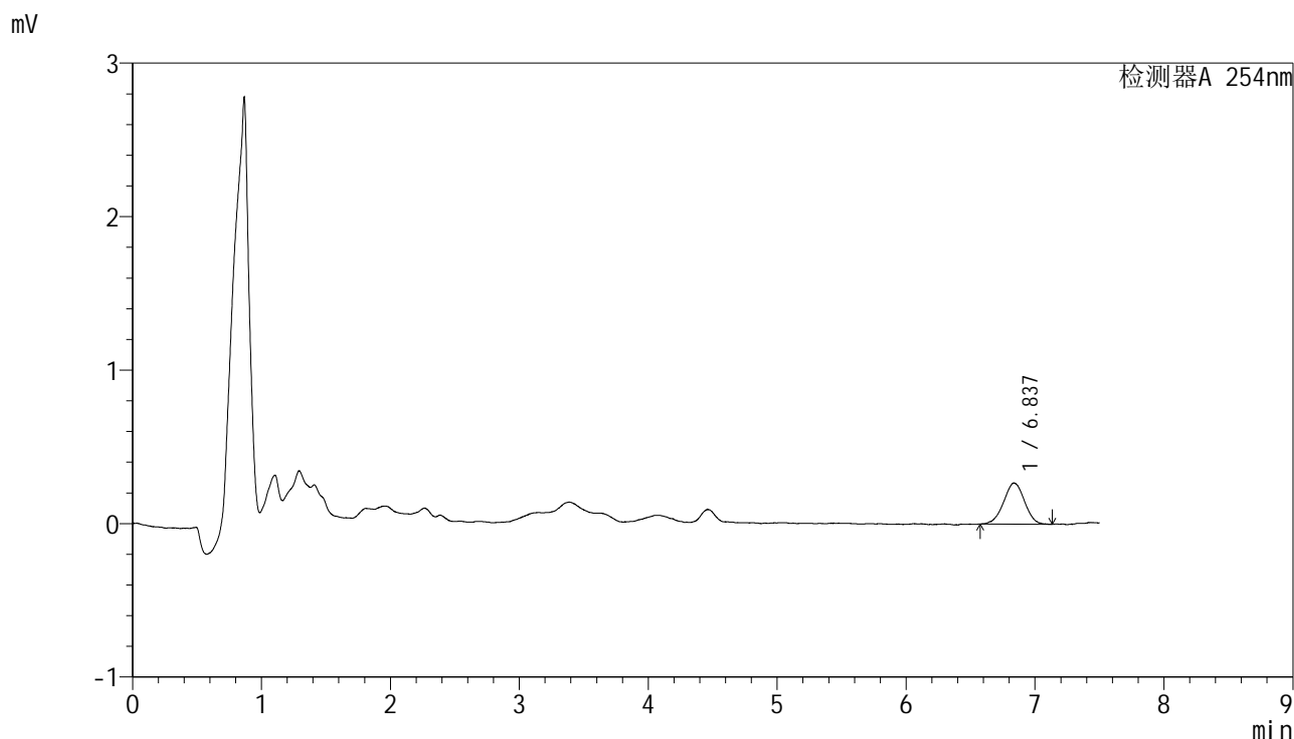


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-632-2 - YMP-4149-twsf-2-300min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:39:26      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:31      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	3033	100.000	269	8355	0.984	--
总计		3033	100.000	269			

图158 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-240min  
 供试品溶液-1

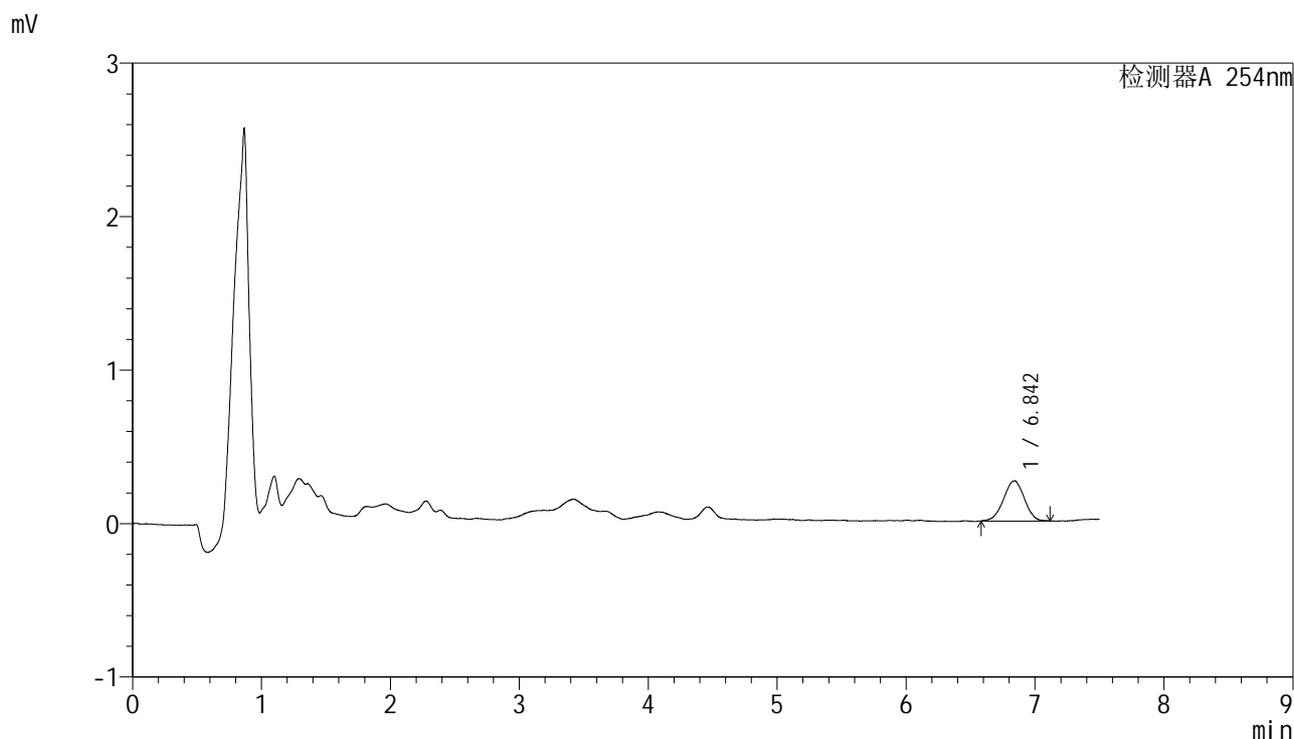


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-633-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:47:25      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:34      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	2943	100.000	262	8749	0.959	--
总计		2943	100.000	262			

图159 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

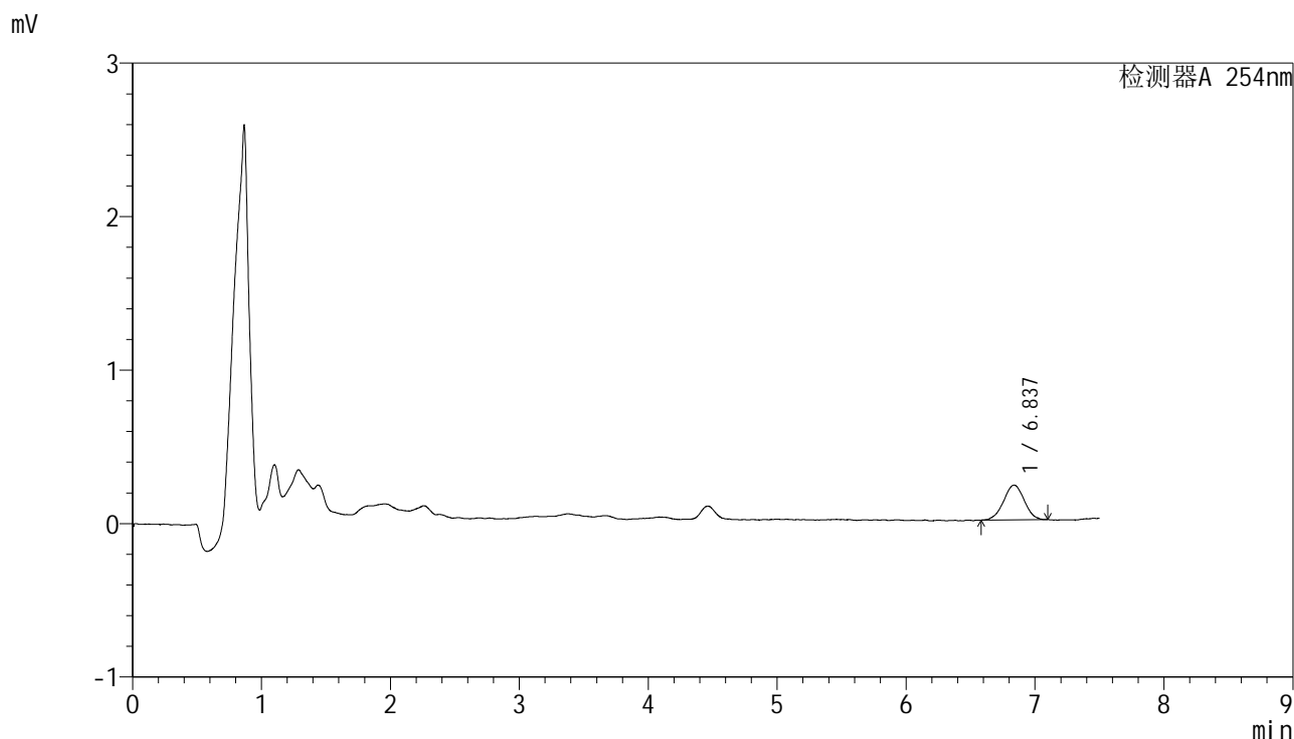


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-634-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 14:55:23      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:37      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2513	100.000	226	9167	0.989	--
总计		2513	100.000	226			

图160 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

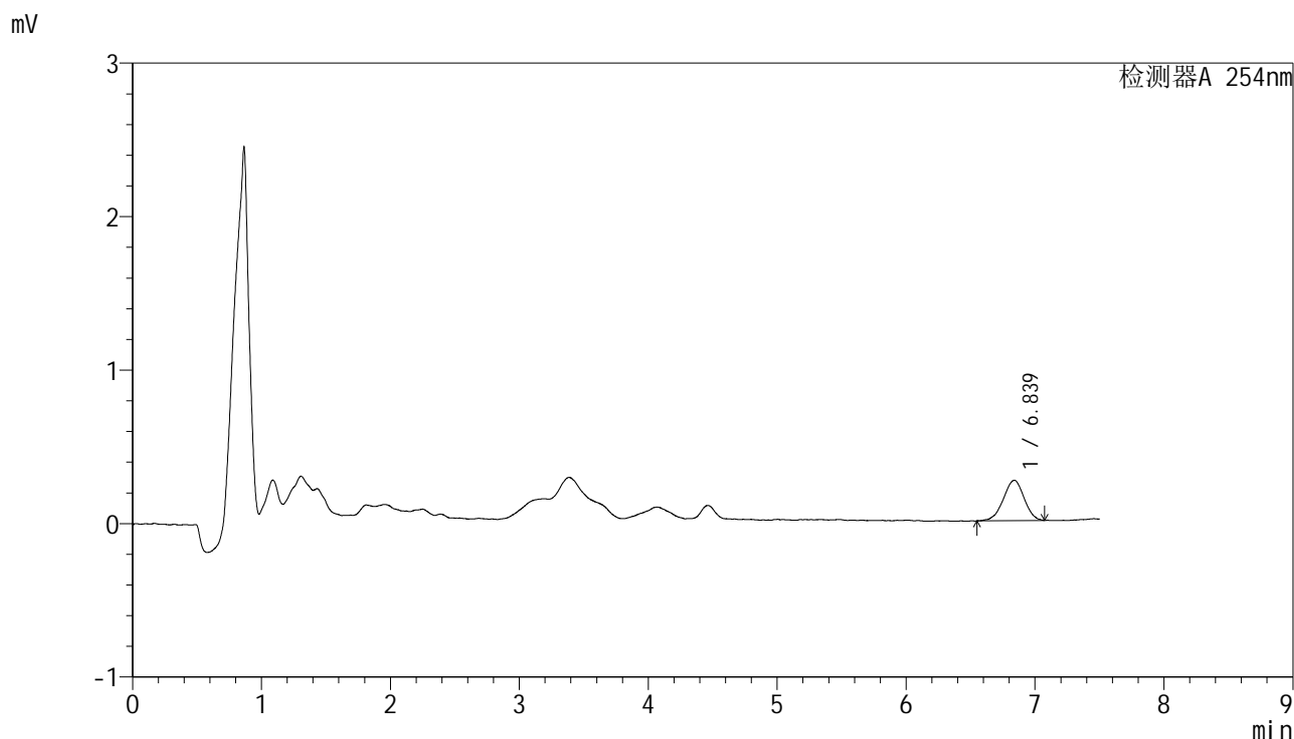


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-635-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:03:22      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:40      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	2952	100.000	264	8505	0.961	--
总计		2952	100.000	264			

图161 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇(1:1)介质-300min  
 供试品溶液-1

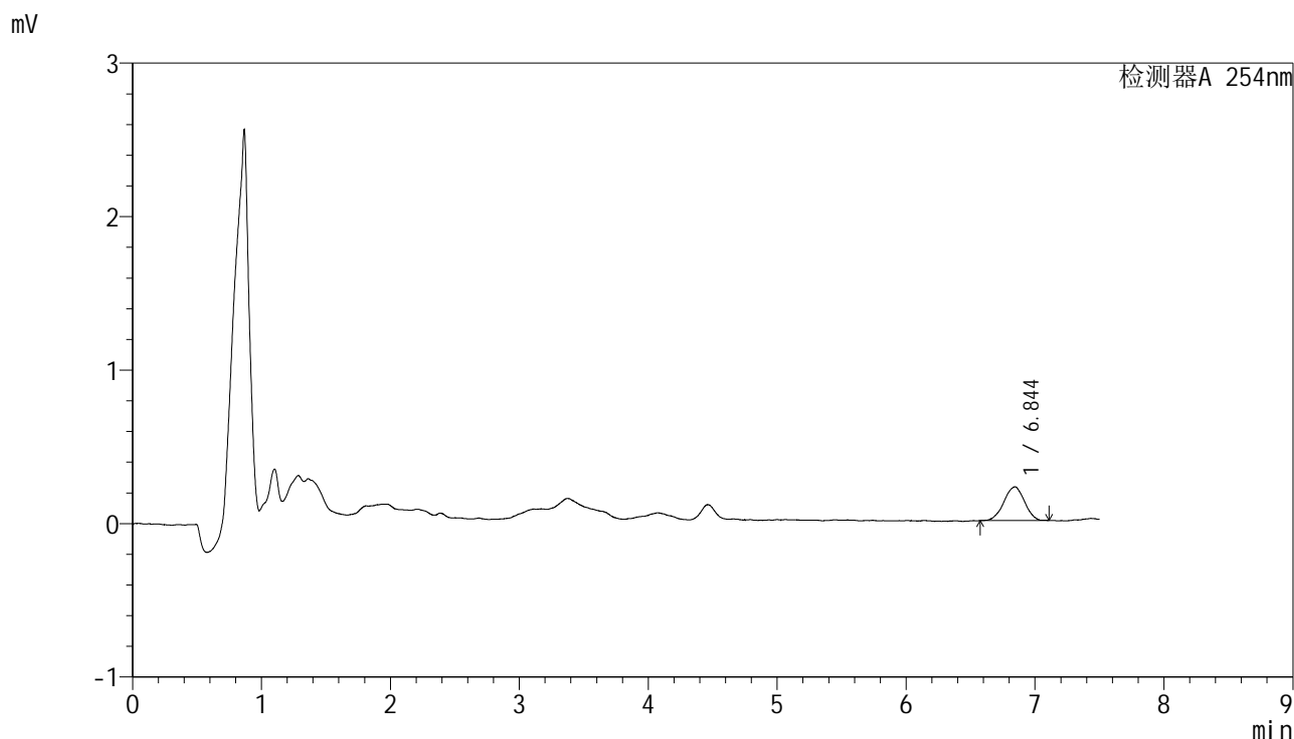


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-636-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:11:21      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:42      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.844	2431	100.000	219	8639	0.959	--
总计		2431	100.000	219			

图162 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

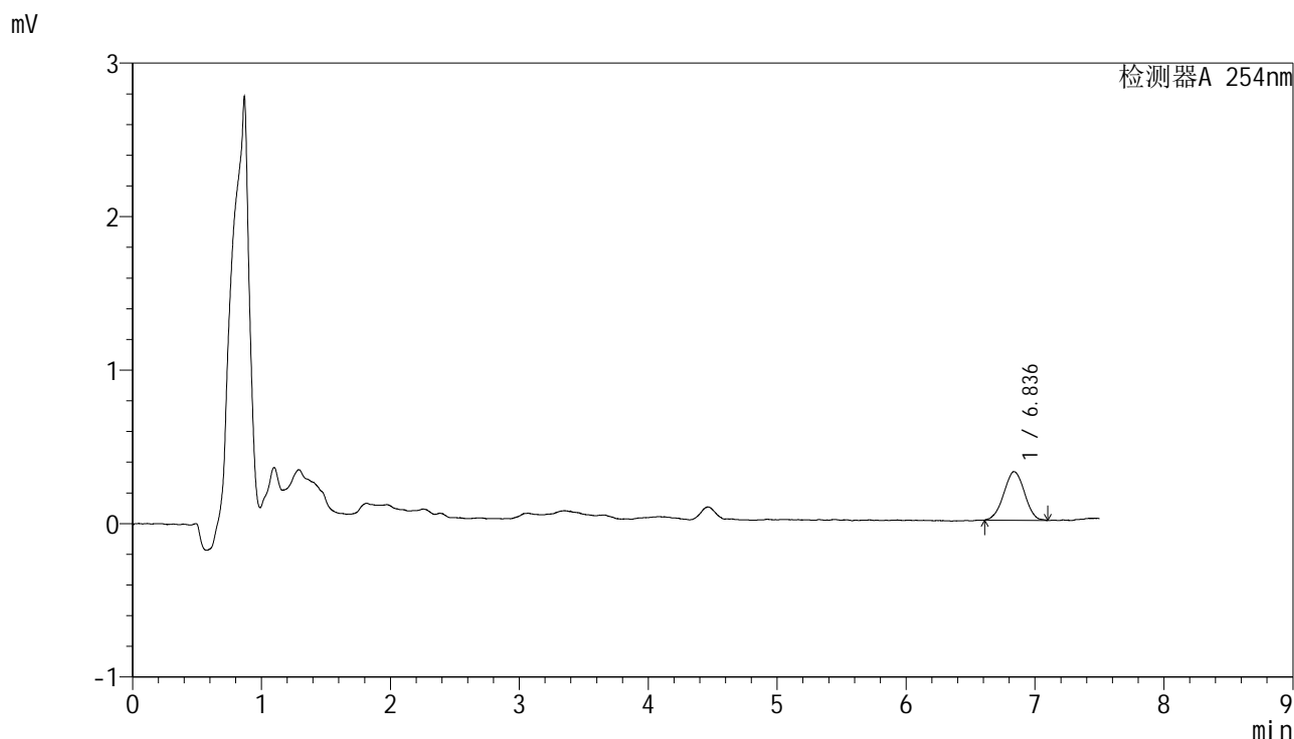


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-637-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:19:19      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:45      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	3553	100.000	317	8623	1.010	--
总计		3553	100.000	317			

图163 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

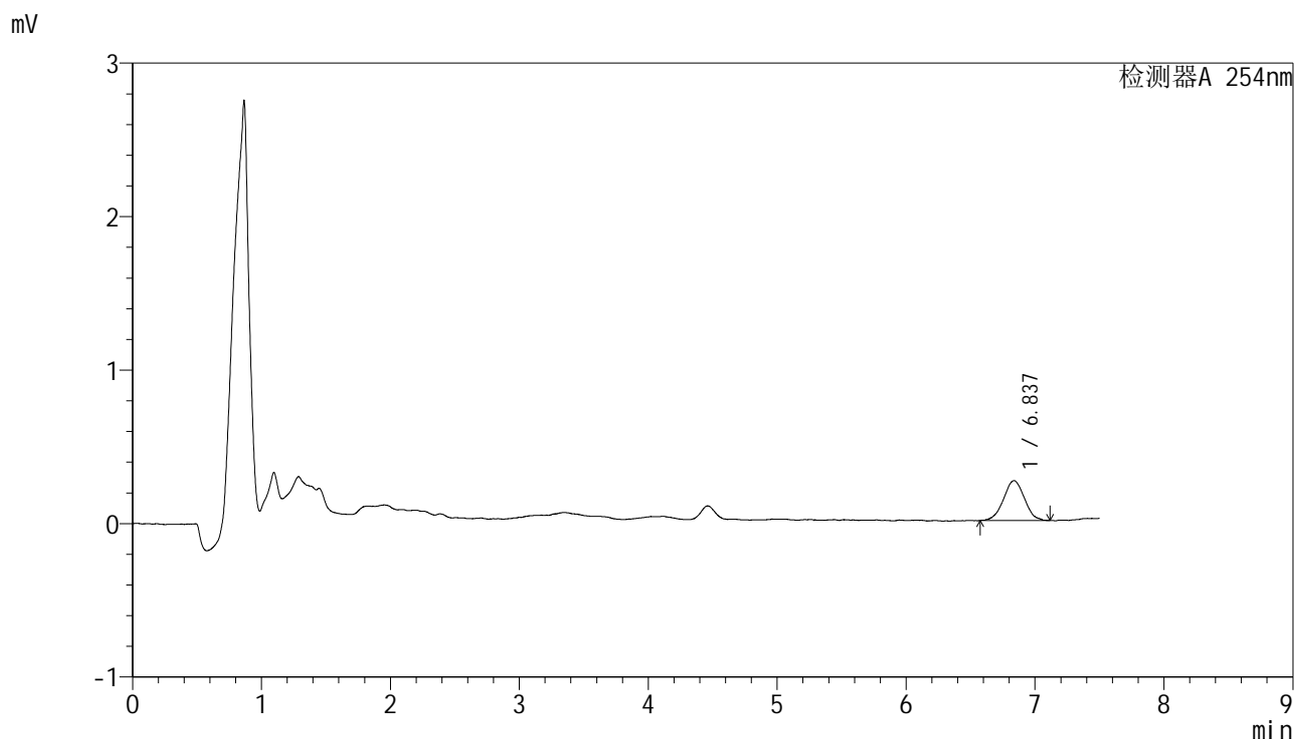


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-638-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:27:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:47      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2917	100.000	259	8239	1.017	--
总计		2917	100.000	259			

图164 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

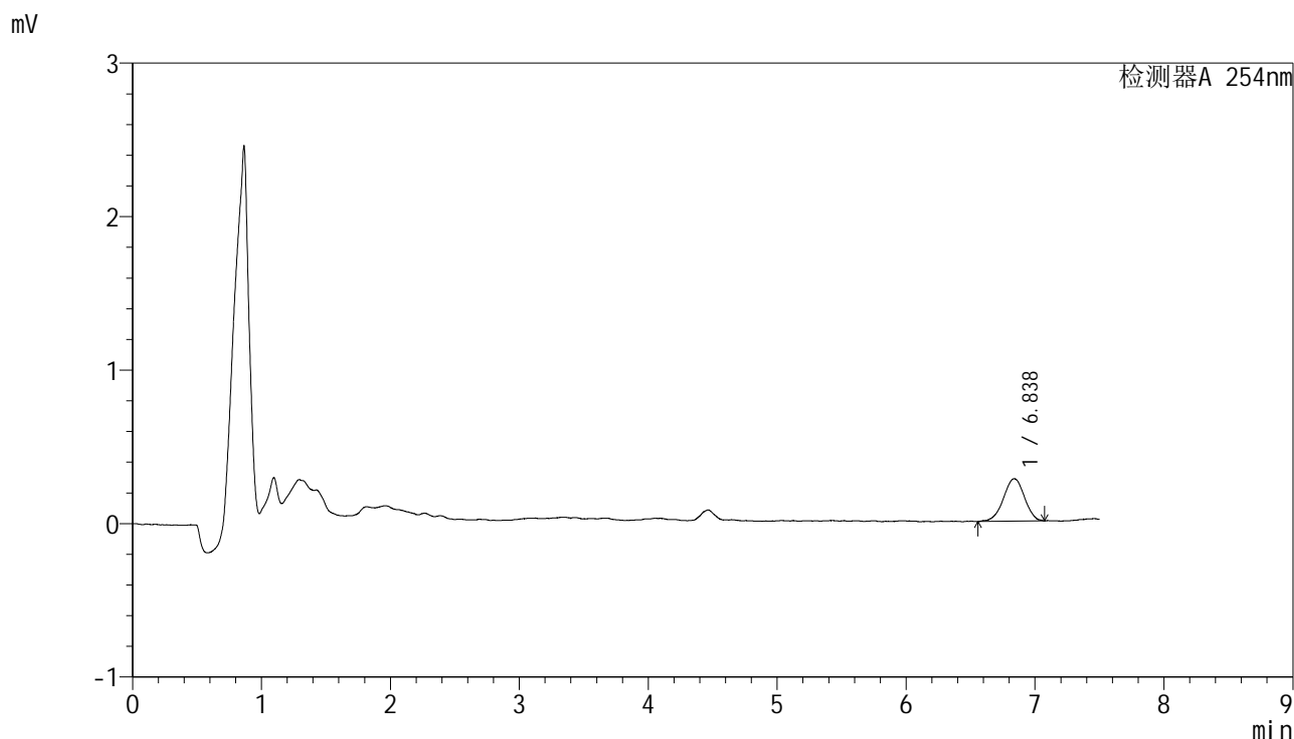


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-639-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:35:18      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:50      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	3150	100.000	277	8596	0.960	--
总计		3150	100.000	277			

图165 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

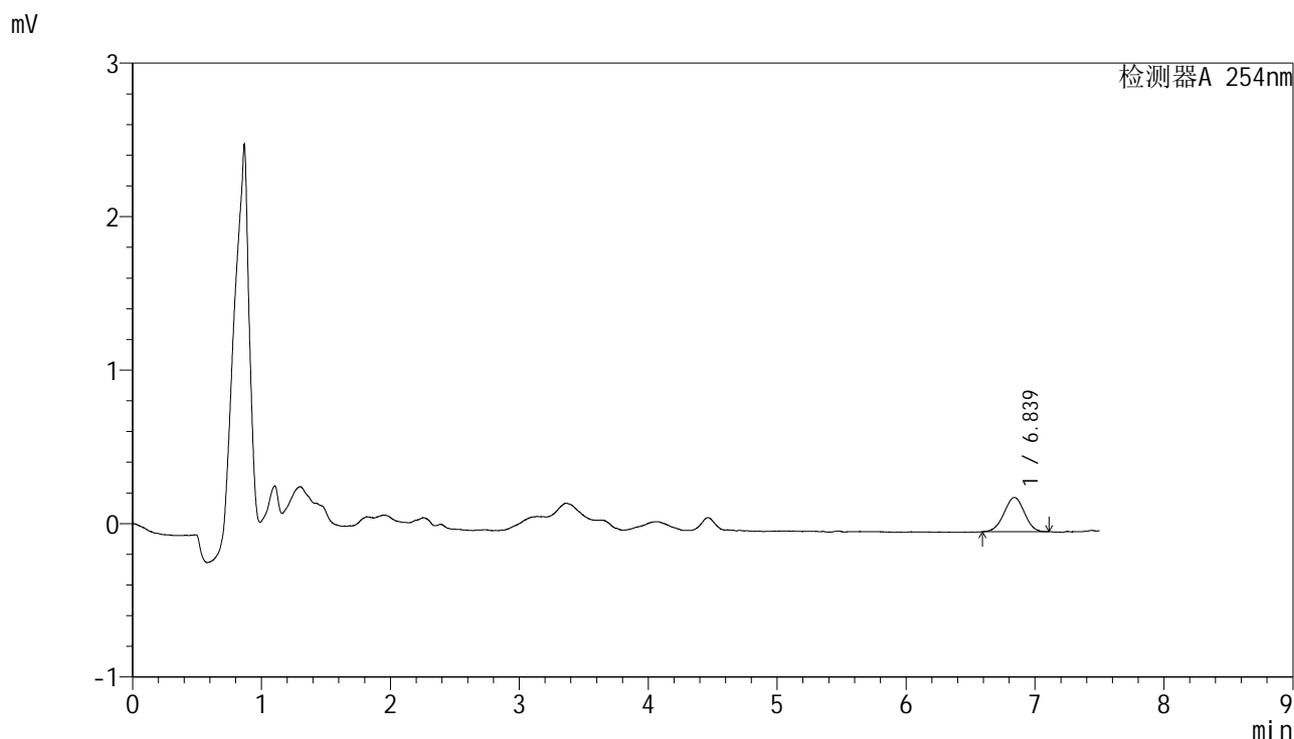


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-640-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:43:17      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:53      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	2432	100.000	223	8697	0.997	--
总计		2432	100.000	223			

图166 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

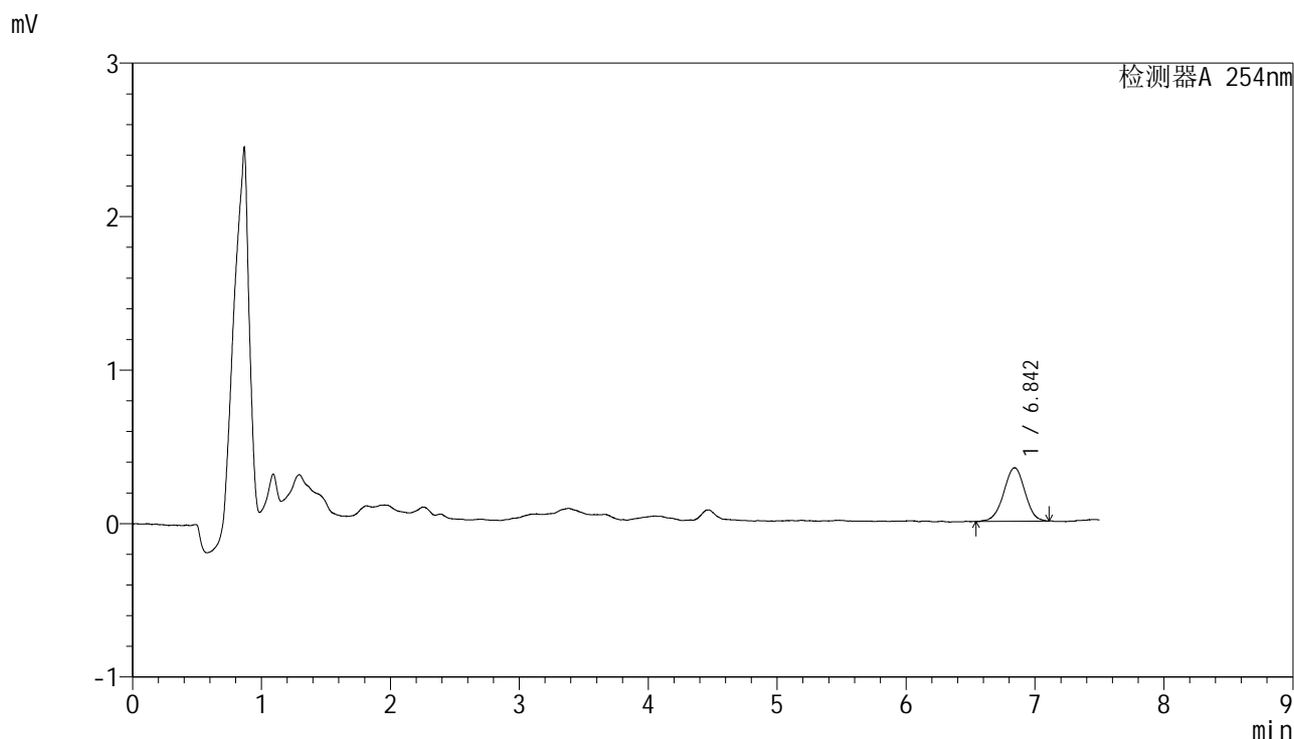


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-641-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:51:16      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:55      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.842	3998	100.000	349	8383	0.974	--
总计		3998	100.000	349			

图167 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

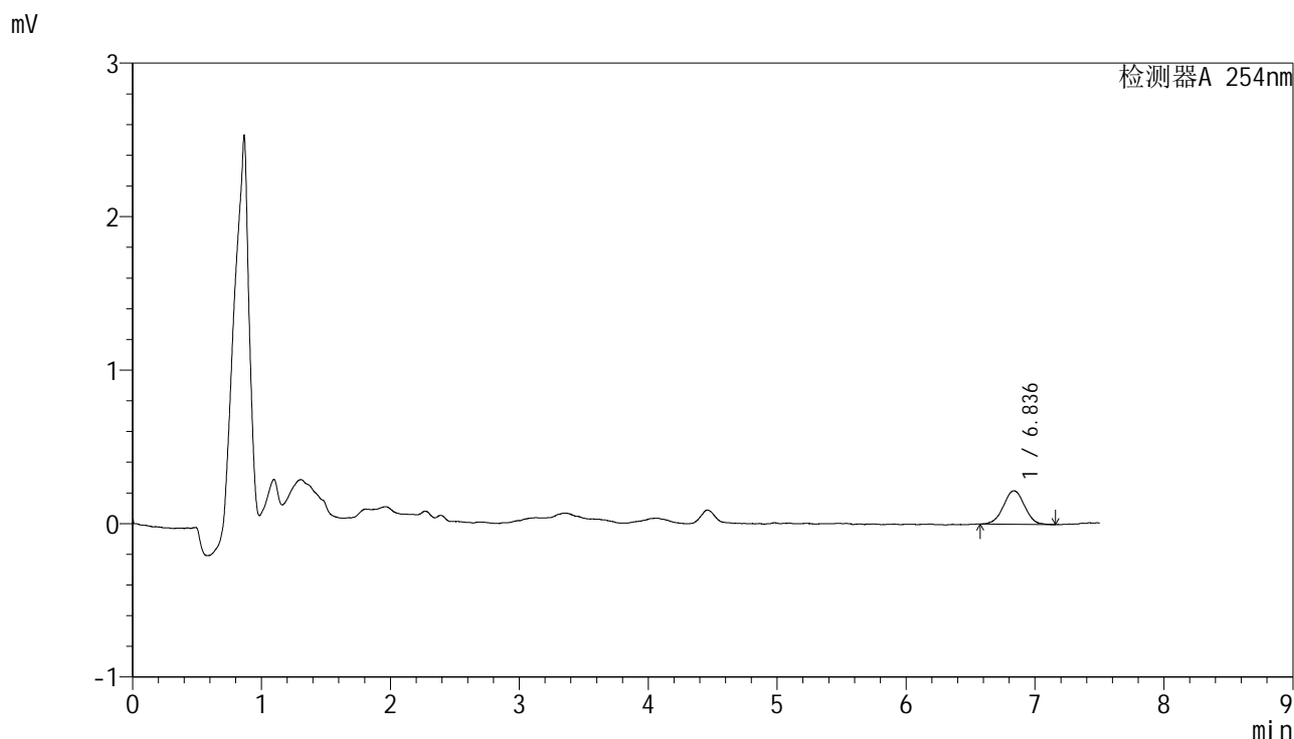


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-642-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 15:59:15      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:28:58      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.836	2485	100.000	218	9039	0.996	--
总计		2485	100.000	218			

图168 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

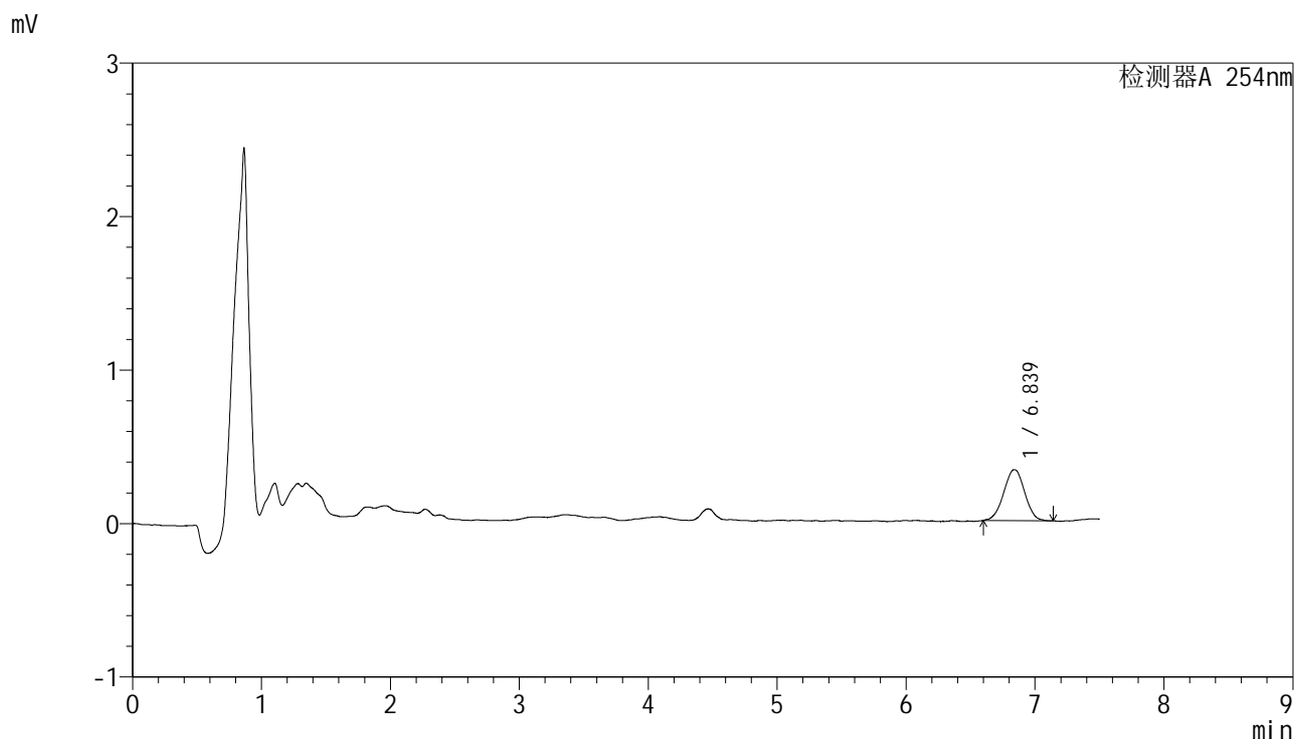


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-643-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:07:13      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:00      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	3765	100.000	333	8486	1.003	--
总计		3765	100.000	333			

图169 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

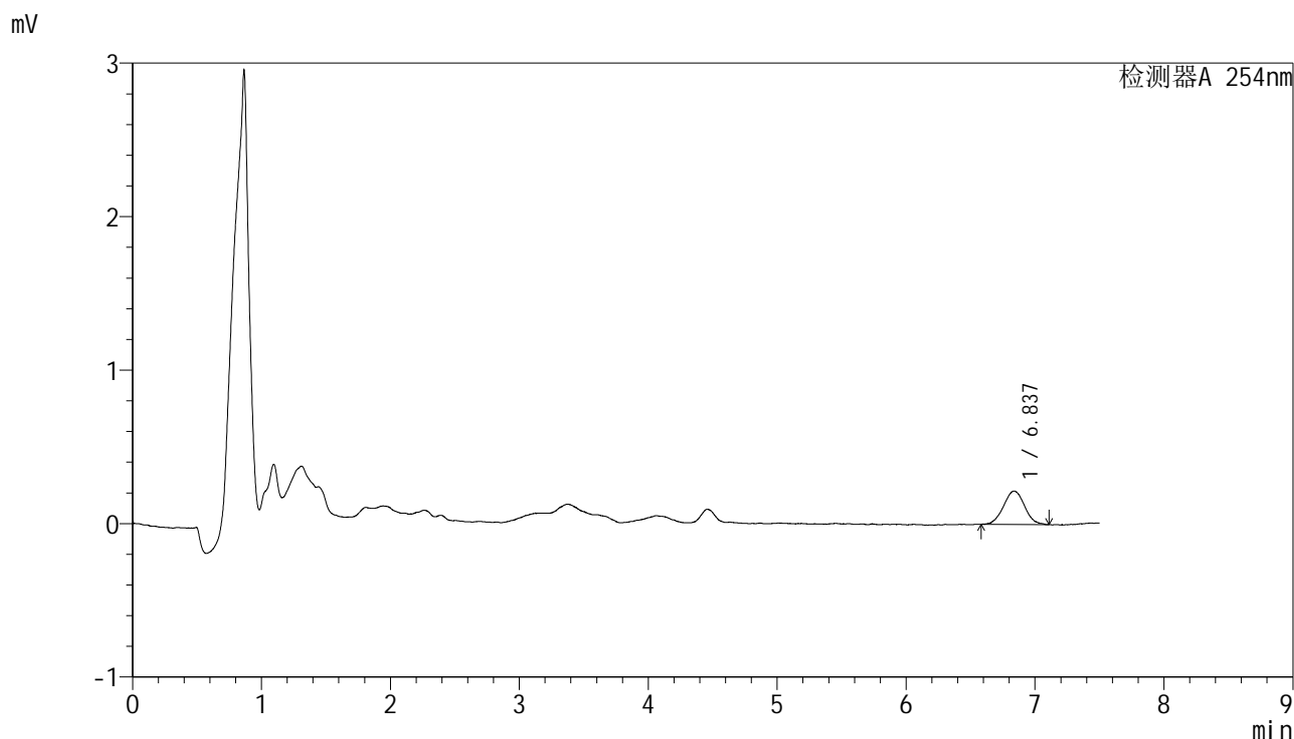


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-644-2 - YMP-4149-twsf-2-360min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:15:11      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:03      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	2469	100.000	218	8620	1.046	--
总计		2469	100.000	218			

图170 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-300min  
 供试品溶液-1

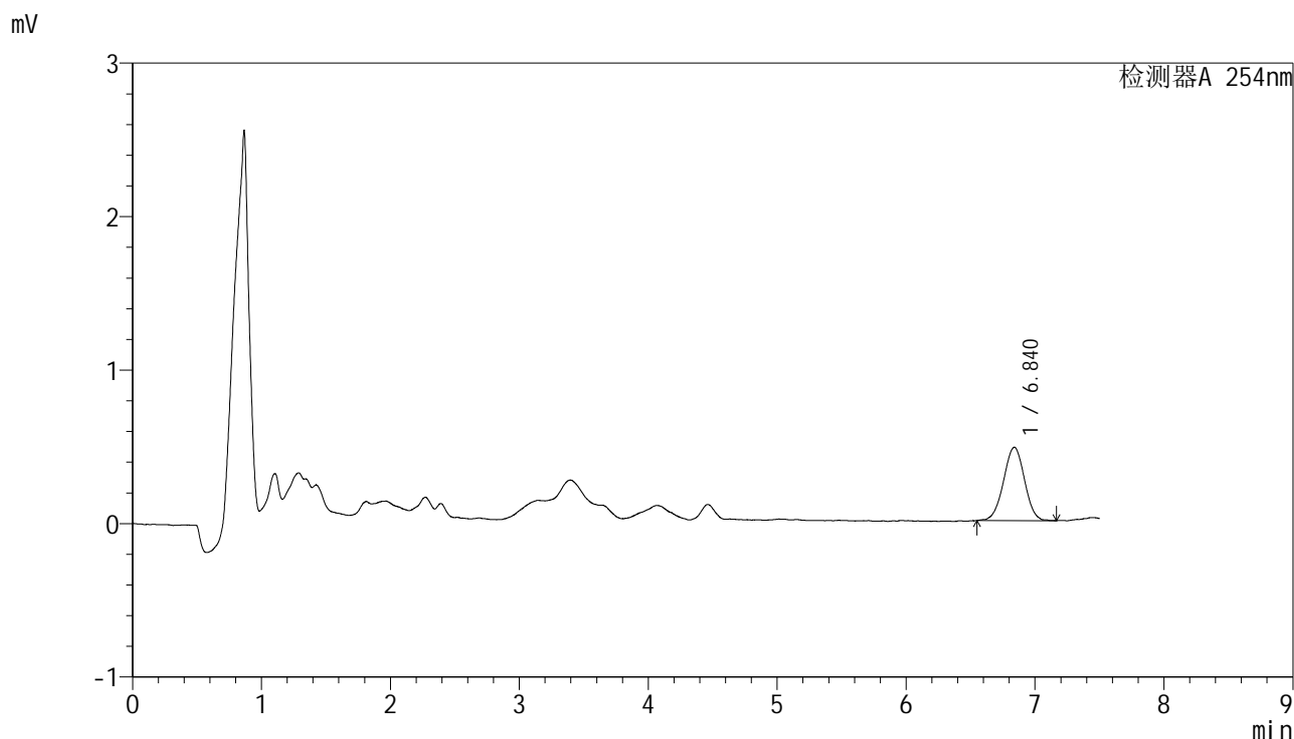


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-645-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:23:10      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:05      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	5417	100.000	478	8537	0.984	--
总计		5417	100.000	478			

图171 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4:乙醇(1:1)介质-360min  
 供试品溶液-1

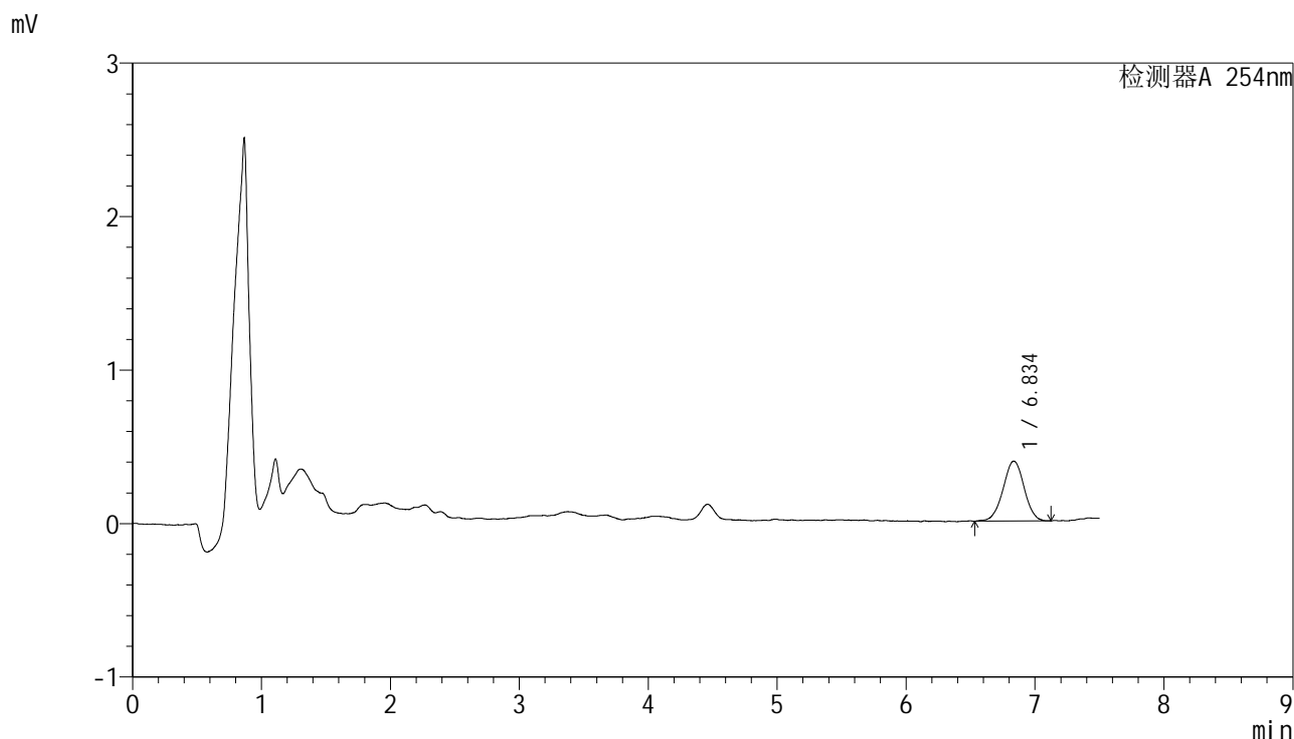


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-646-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:31:09      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:08      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.834	4454	100.000	390	8627	0.991	--
总计		4454	100.000	390			

图172 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

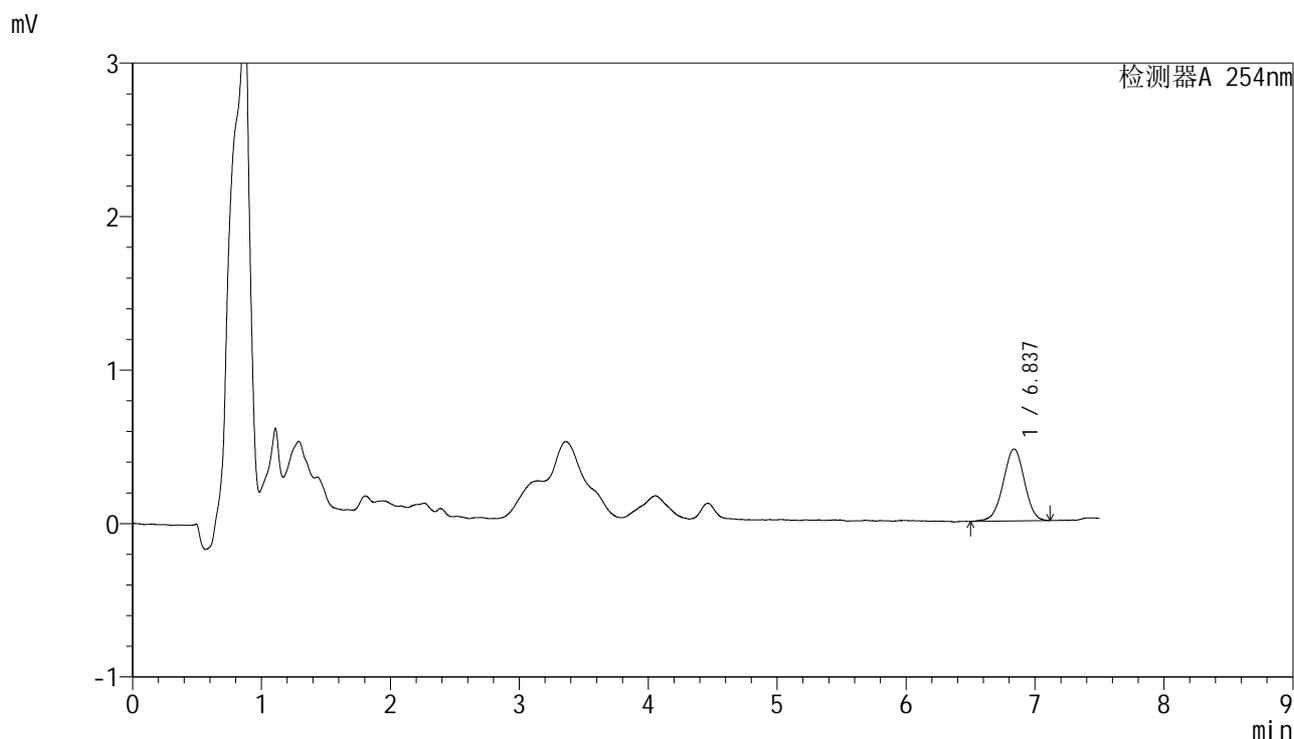


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-647-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp3.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:39:09      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:11      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5388	100.000	469	8167	0.975	--
总计		5388	100.000	469			

图173 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4:乙醇(1:1)介质-360min  
 供试品溶液-1

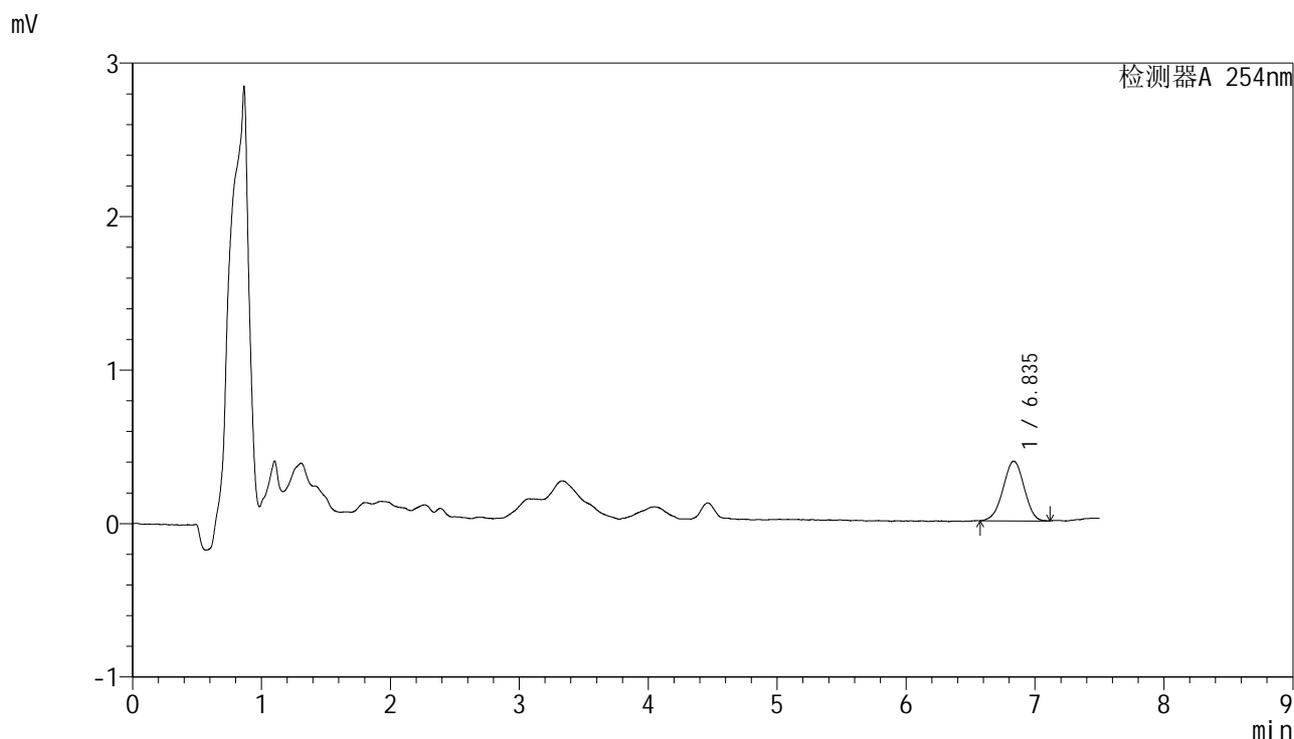


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-648-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp4.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:47:08      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:13      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.835	4409	100.000	389	8399	0.974	--
总计		4409	100.000	389			

图174 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

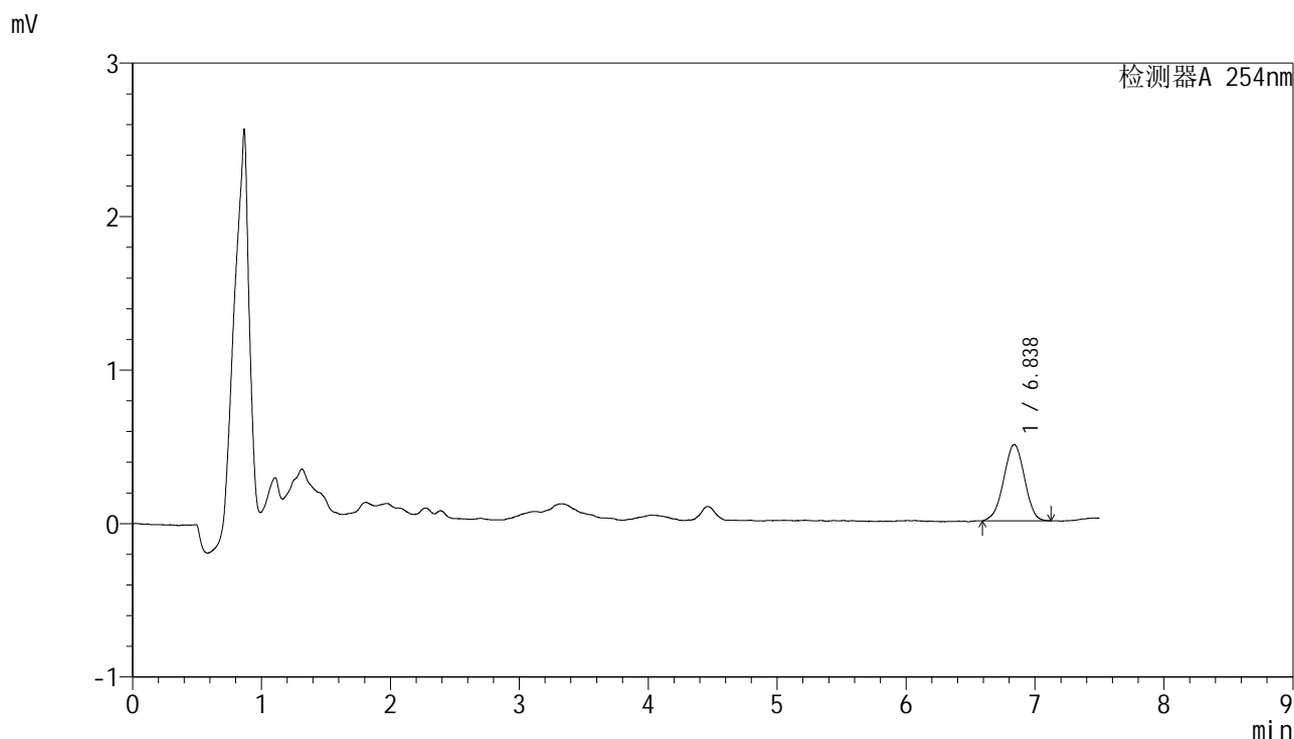


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-649-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp5.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 16:55:08      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:16      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	5593	100.000	498	8292	0.983	--
总计		5593	100.000	498			

图175 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4:乙醇(1:1)介质-360min  
 供试品溶液-1

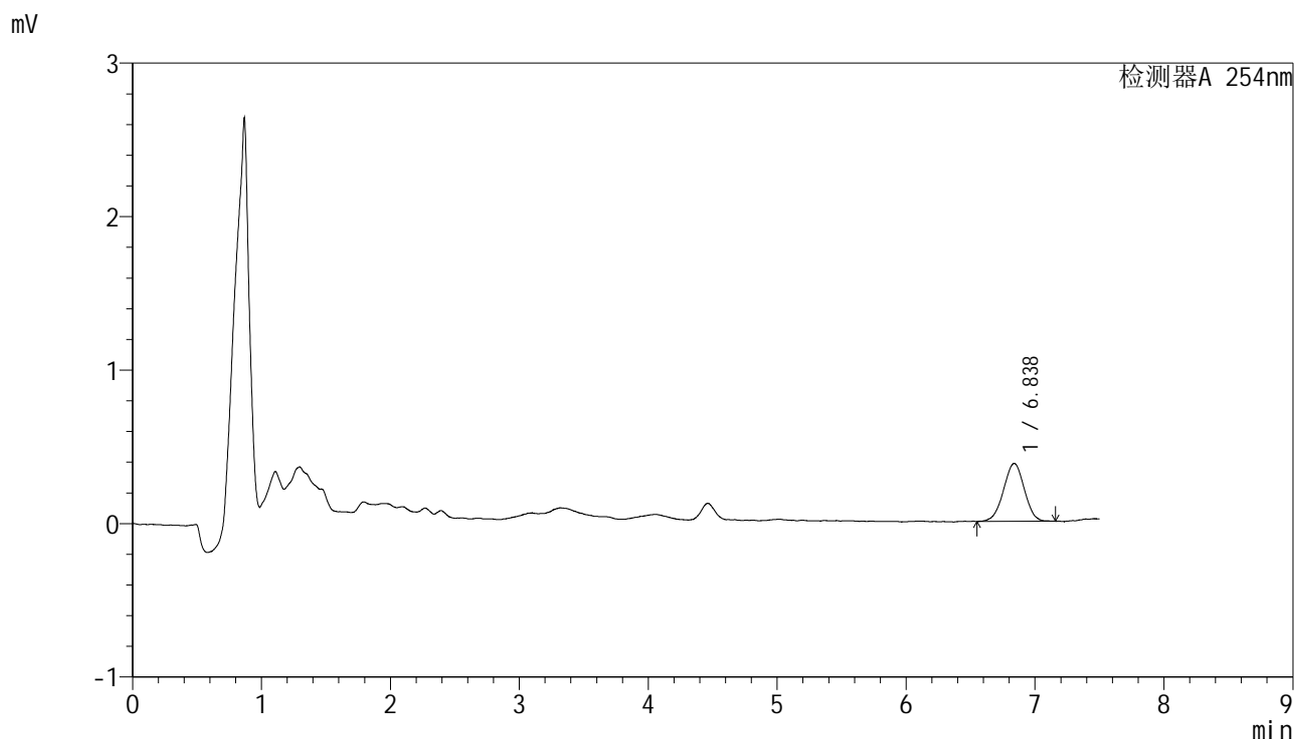


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-650-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp6.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:03:07      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:18      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.838	4246	100.000	378	8549	0.984	--
总计		4246	100.000	378			

图176 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

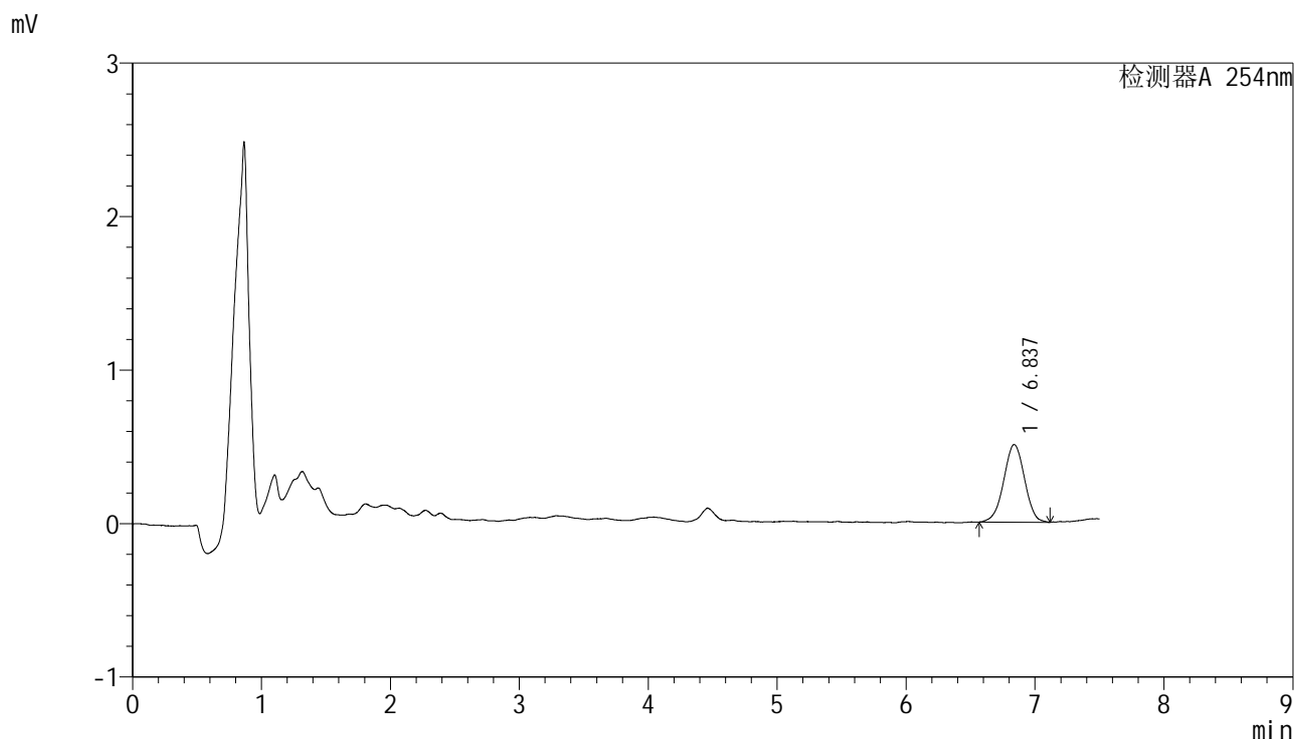


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-651-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp7.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:11:06      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:21      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.837	5692	100.000	506	8514	0.991	--
总计		5692	100.000	506			

图177 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4:乙醇(1:1)介质-360min  
 供试品溶液-1

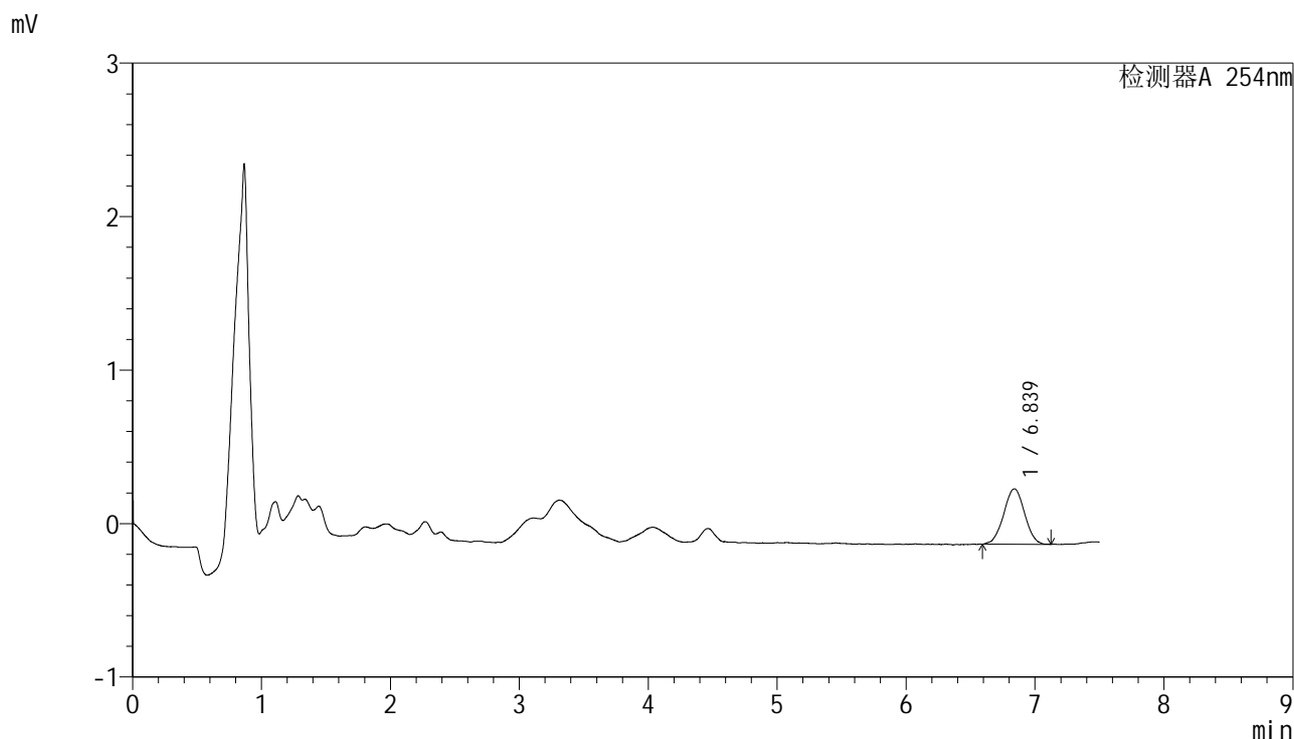


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-652-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp8.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:19:05      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:24      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	4072	100.000	362	8659	0.999	--
总计		4072	100.000	362			

图178 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

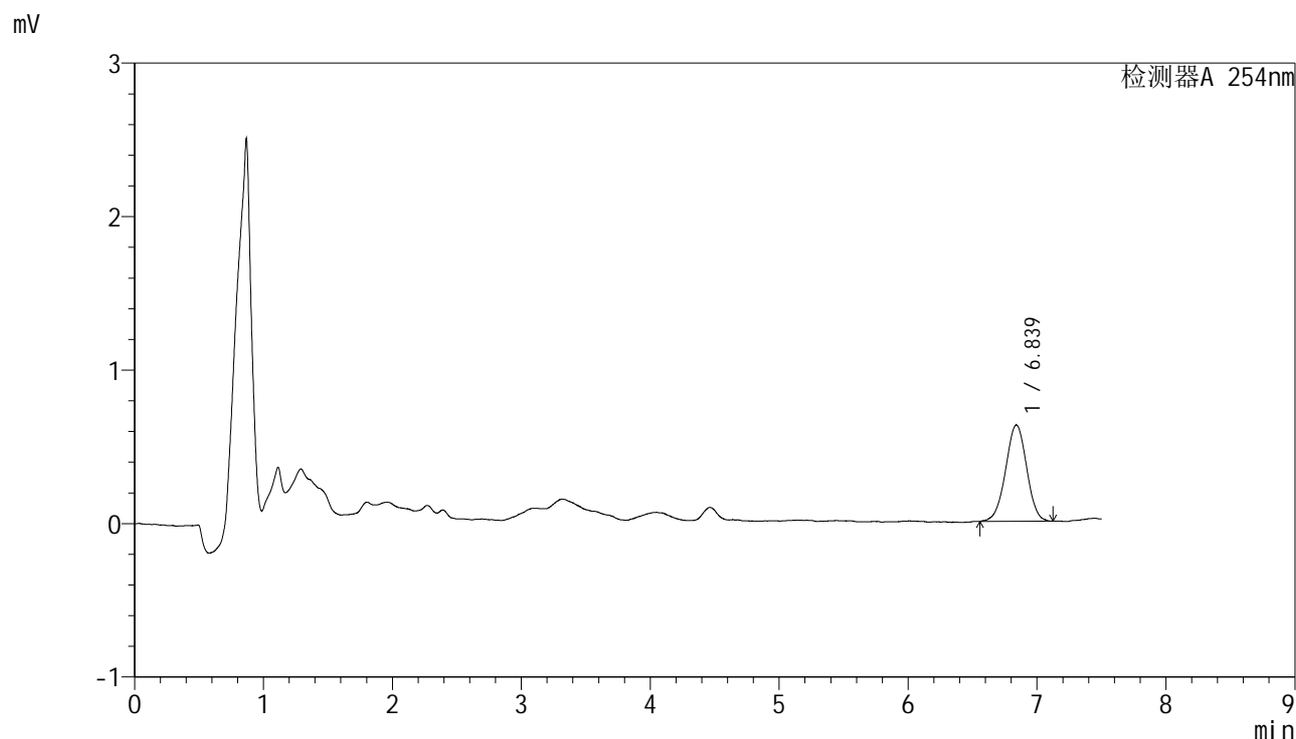


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-653-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp9.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:27:04      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:26      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.839	7135	100.000	628	8363	0.983	--
总计		7135	100.000	628			

图179 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

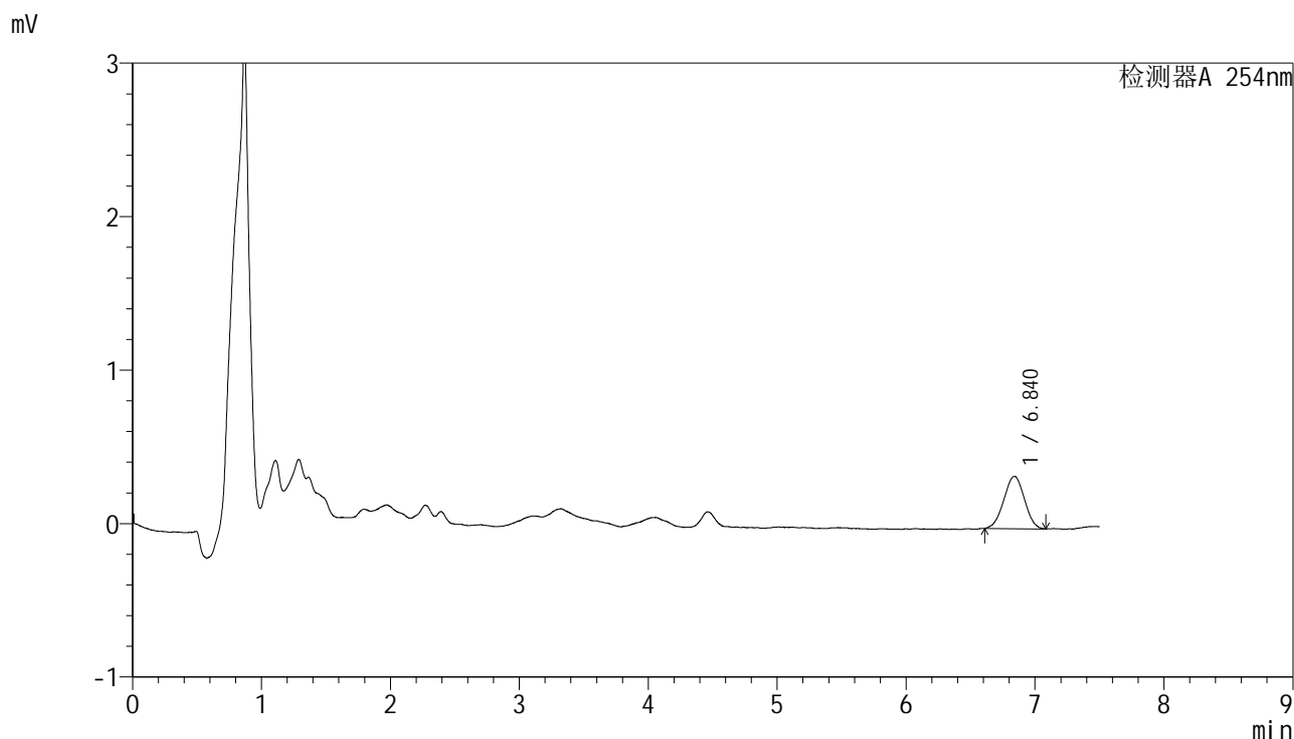


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-654-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp10.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:35:04      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:29      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.840	3807	100.000	342	8408	0.992	--
总计		3807	100.000	342			

图180 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

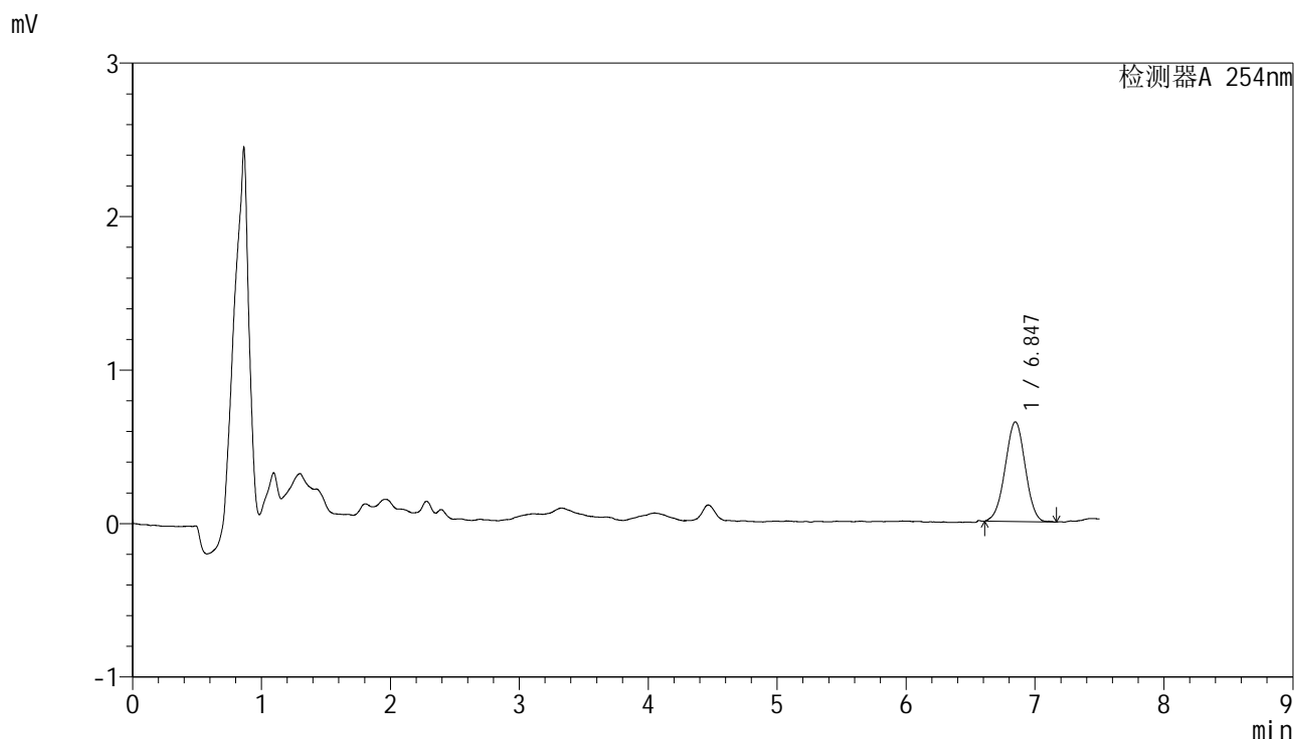


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-655-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp11.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:43:03      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:31      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 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	6.847	7039	100.000	650	9010	0.991	--
总计		7039	100.000	650			

图181 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 自制品-2025120471批-PVDF膜-pH7.4:乙醇(1:1)介质-360min  
 供试品溶液-1

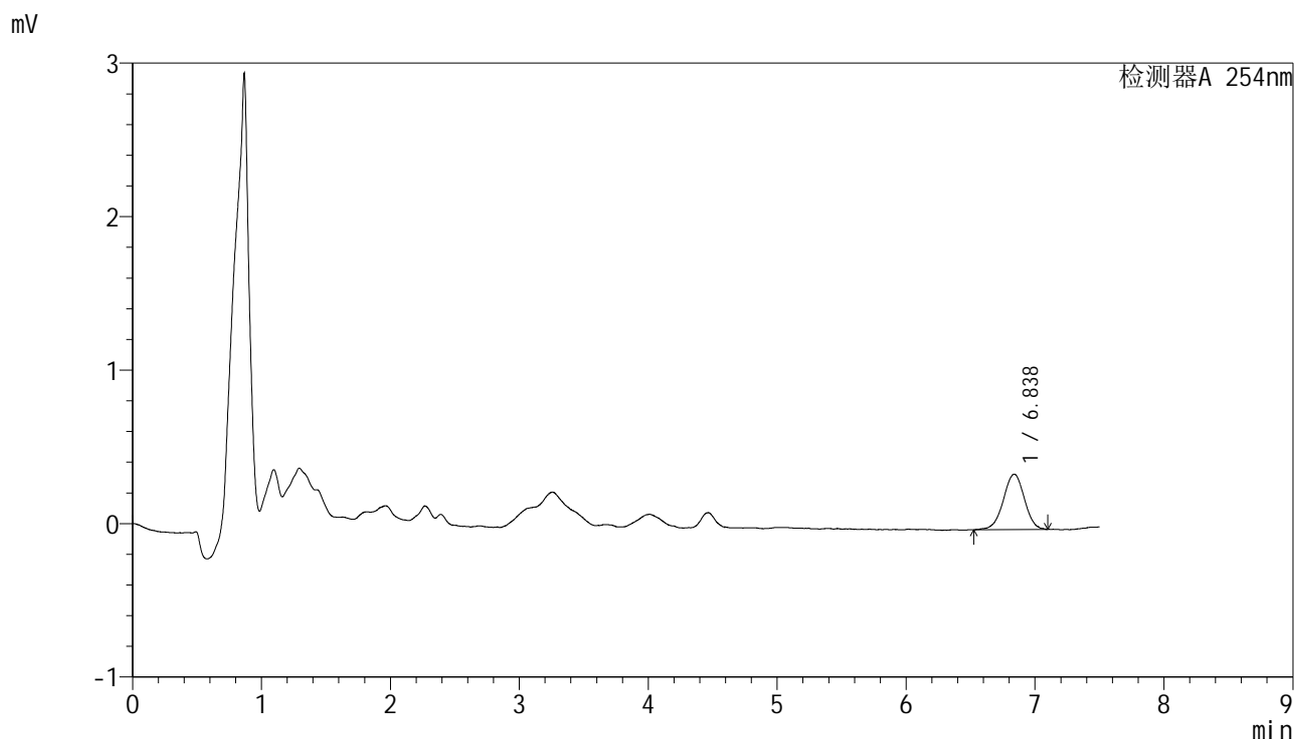


# YMP-4149

## <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 - 27-13/27-656-2 - YMP-4149-twsf-2-480min-gsp12.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:51:02      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:34      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 254nm

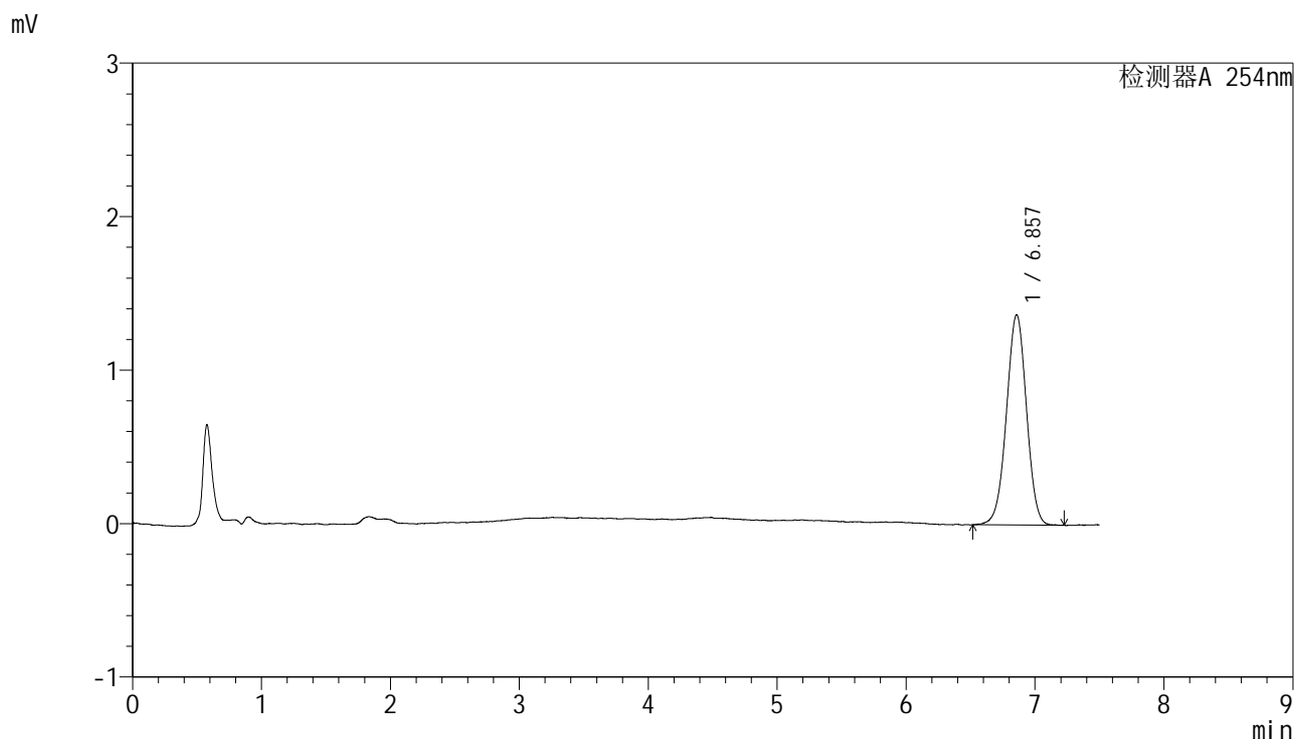
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	6.838	4110	100.000	362	8719	0.983	--
总计		4110	100.000	362			

图182 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 C132798批-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质-360min  
 供试品溶液-1

### <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 - 27-13/27-657-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp2-1.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 100 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 17:59:00      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:36      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 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	6.857	14833	100.000	1370	9296	0.992	--
总计		14833	100.000	1370			

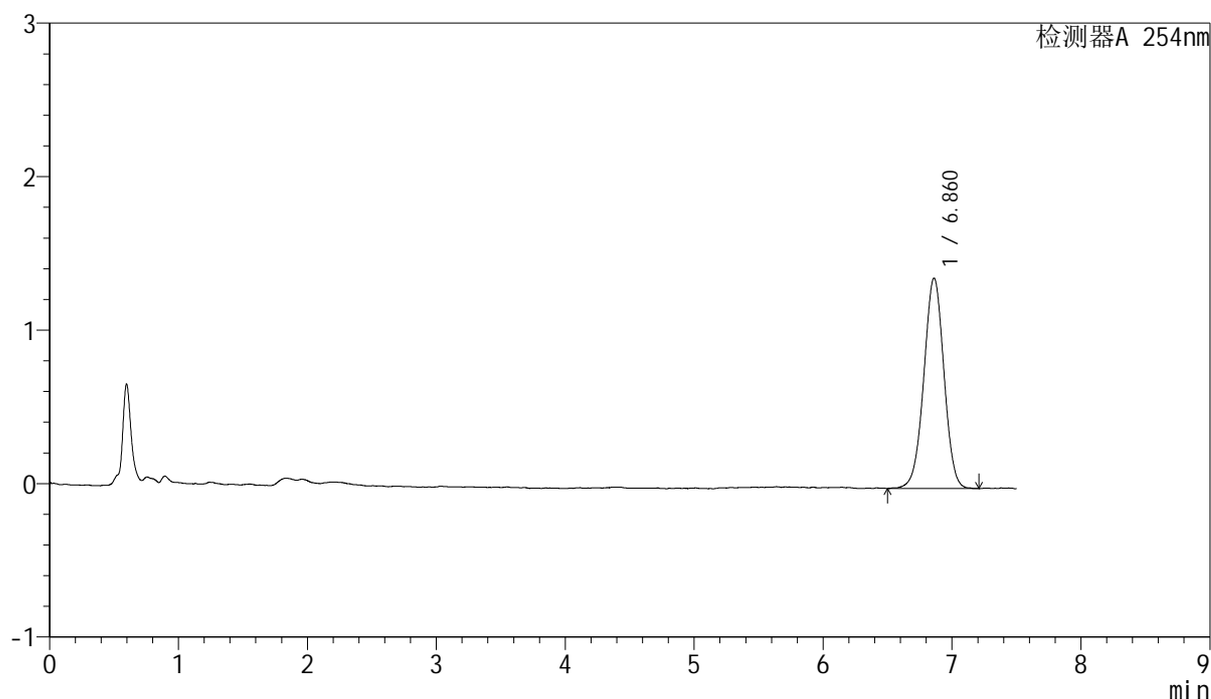
图183 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-2-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱 : XB-C8(150mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:2.0ml/min  
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C      波长:254nm  
 数据文件名: TWKS\$YMP-4149 - 27-13/27-658-2 - YMP-4149-twsf-2-dzp2-2.lcd  
 方法文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-FF1-FX276.lcm  
 批处理文件名: TWKS\$YMP-4149 - YMP-4149-TWSF-20260116-FX276.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 100  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2026/01/17 18:06:58      实验者: jiangjinwei  
 处理时间 (V2) : 2026/01/19 10:29:39      处理者: jiangjinwei  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX276)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 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	6.860	14927	100.000	1370	9327	0.988	--
总计		14927	100.000	1370			

图184 糠酸莫米松乳膏体外释放测定HPLC图谱  
 供试品-PTFE膜-PVDF膜-pH7.4 : 乙醇 (1 : 1) 介质对照品溶液-2-2