



180010143096



(2018)国认监认字(415)号



2822 7158 9042 8

# 检 验 报 告

No.国QCH19060048

GC19640270

样品名称	一品玫瑰玻尿酸极润保湿蚕丝面膜
被抽样单位	盐池县诗诗面膜店
(标称)生产者	一品玫(广州)生物科技有限公司
委托单位	宁夏回族自治区药品监督管理局
检验类别	监督抽检

国家化妆品质量监督检验中心(北京)




国家化妆品质量监督检验中心（北京）

监督抽检检验报告

No 国QCH19060048

共4页 第1页

样品名称	一品玻尿酸极润保湿蚕丝面膜	商标	一品玫	规格型号	10片/盒
限用日期/批号	2022-01-14/YPM2019011501			质量等级	/
被抽样单位名称	盐池县诗诗面膜店			联系电话	18161673737
标称生产者名称	一品玫（广州）生物科技有限公司			联系电话	/
任务来源	宁夏回族自治区药品监督管理局			抽样人员	牛耀林、单广蓉
抽样日期	2019-05-21	样品到达日期	2019-06-04		
样品数量	7	抽样基数	20盒		
抽样单编号	GC19640270	检查封样人员	姚雨		
抽样地点	小商店	封样状态	完好		
检验项目	汞, 曲安西龙, 泼尼松龙, 氢化可的松, 泼尼松, 可的松, 甲基泼尼松龙, 倍他米松, 地塞米松, 氟米松, 倍氯米松, 曲安奈德, 氟氢缩松, 曲安西龙双醋酸酯, 泼尼松龙醋酸酯, 氟米龙, 氢化可的松醋酸酯, 地夫可特, 氟氢可的松醋酸酯, 泼尼松醋酸酯, 可的松醋酸酯, 甲基泼尼松龙醋酸酯, 倍他米松醋酸酯, 布地奈德, 氢化可的松丁酸酯, 地塞米松醋酸酯, 氟米龙醋酸酯, 氢化可的松戊酸酯, 曲安奈德醋酸酯, 氟轻松醋酸酯, 二氟拉松双醋酸酯, 倍他米松戊酸酯, 泼尼卡酯, 哈西奈德, 阿氯米松双丙酸酯, 安西奈德, 氯倍他索丙酸酯, 氟替卡松丙酸酯, 莫米他松糠酸酯, 倍他米松双丙酸酯, 倍氯米松双丙酸酯, 氯倍他松丁酸酯, 氟轻松, 菌落总数, 霉菌和酵母菌总数, 耐热大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 铜绿假单胞菌等48项。				
检验结论	<p>经抽样检验, 依据《化妆品安全技术规范》(2015年版), 检测结果见数据页。</p> <p style="text-align: right;">                        签发日期: 2019-07-16                 </p>				
备注	生产许可证号: 粤妆20180146; 样品类别: 面膜				

批准: 罗屹新

审核:

杨加强

主检:

史海良

# 国家化妆品质量监督检验中心（北京）

## 监督抽检检验报告

No 国QCH19060048

共4页 第2页

序号	检验项目	判断标准	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	汞, mg/kg	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	≤1	<0.001	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第四章	
2	曲安西龙, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
3	泼尼松龙, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
4	氢化可的松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
5	泼尼松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
6	可的松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
7	甲基泼尼松龙, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
8	倍他米松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
9	地塞米松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
10	氟米松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
11	倍氯米松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
12	曲安奈德, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
13	氟氢缩松, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
14	曲安西龙双醋酸酯, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
15	泼尼松龙醋酸酯, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	
16	氟米龙, μg/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 μg/g)	合格	GB/T 24800.2-2009	

监  
抽  
检



国家化妆品质量监督检验中心（北京）  
监督抽检检验报告

No 国QCH19060048

共4页 第3页

序号	检验项目	判断标准	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
17	氢化可的松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
18	地夫可特, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
19	氟氢可的松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
20	泼尼松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
21	可的松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
22	甲基泼尼松龙醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
23	倍他米松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
24	布地奈德, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
25	氢化可的松丁酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
26	地塞米松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
27	氟米龙醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
28	氢化可的松戊酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
29	曲安奈德醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
30	氟轻松醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
31	二氟拉松双醋酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
32	倍他米松戊酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	

  
 检测专用

# 国家化妆品质量监督检验中心（北京）

## 监督抽检检验报告

№国QCH19060048

共4页 第4页

序号	检验项目	判断标准	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
33	泼尼卡酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
34	哈西奈德, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
35	阿氯米松双丙酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
36	安西奈德, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
37	氯倍他索丙酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
38	氟替卡松丙酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
39	莫米他松糠酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
40	倍他米松双丙酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
41	倍氯米松双丙酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
42	氯倍他松丁酸酯, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	GB/T 24800.2-2009	
43	氟轻松, $\mu\text{g/g}$	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出(检出限:0.03 $\mu\text{g/g}$ )	合格	总局2016年第88号通告	
44	菌落总数, CFU/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	$\leq 1000$	$< 10$	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第五章	
45	霉菌和酵母菌总数, CFU/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	$\leq 100$	$< 10$	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第五章	
46	耐热大肠菌群, /g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第五章	
47	金黄色葡萄球菌, /g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第五章	
48	铜绿假单胞菌, /g	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	不得检出	未检出	合格	《化妆品安全技术规范》(2015年版)第五章	