



国家服装质量监督检验中心（上海）  
National Garment Quality Supervision  
and Inspection Center (Shanghai)



150011260606



(2017) 国认监认字 (130) 号



CNAS L0951

## 检验报告 Test Report

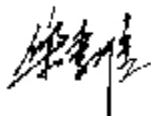
报告编号：16WF41407

验证码：

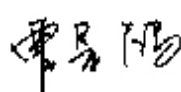
第1页 共2页

委托单位	上海健生文教用品有限公司		检验类型	委托检验
生产单位	/		来样日期	2016-8-10
样品信息	样品名称	小红帽	样品数量	3顶
	商 标	/	等 级	/
	样品描述/颜色	/	安全类别	B类
	货号/款号/备注	/		
检验依据/ 判定依据	GB 18401-2010			
	二维防伪码，支持IOS、 安卓系统。手机扫描可 直接查询、验证报告真伪。		签发日期：	
			检验专用章	

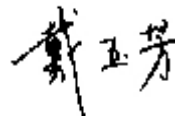
批准：



审核：



编制：



# 检验报告

报告编号: 16WF41407

样品:

检验结果						
序号	检验项目	单位	标准(称)值	实测值	单项判定	
1	甲醛含量	mg/kg	≤75	未检出	符合	
2	pH值	/	4.0~8.5	6.7	符合	
3	异味	/	无异味	无异味	符合	
4	耐水色牢度	色泽变化	级	≥3	4	符合
		涤纶沾色	级	≥3	4-5	符合
		棉布沾色	级	≥3	4-5	符合
5	耐酸汗渍色牢度	色泽变化	级	≥3	4	符合
		涤纶沾色	级	≥3	4-5	符合
		棉布沾色	级	≥3	4-5	符合
6	耐碱汗渍色牢度	色泽变化	级	≥3	3-4	符合
		涤纶沾色	级	≥3	4	符合
		棉布沾色	级	≥3	4	符合
7	耐摩擦色牢度	干摩擦	级	≥3	4-5	符合
8	可分解致癌芳香胺染料	mg/kg	禁用(≤20mg/kg)	未检出	符合	
备注	“*” 的为分包的项目 pH值: 氯化钾溶液2h 可分解致癌芳香胺染料: 测试时间2h					

# 检验报告

报告编号: 16WF41407

所检项目内容结束, 以下空白。