



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNASL5820

报告编号: RTS251020Z3580TX

Report No.

报告总页数: 7 页

Total page

# 检 测 报 告

Test Report



扫一扫 查真伪



扫一扫关注我们

样品名称:

节日装饰用品

Sample name:

送检企业:

北京新新精艺礼品有限公司

Applicant:

检验类别:

委托检验

Test category:

浙江瑞易检测技术有限公司

Zhejiang RTS Test CO., LTD.





# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

客户名称：北京新新精艺礼品有限公司  
地址：北京市朝阳区朝阳北路 103 号 16 层 1909  
样品名称：节日装饰用品  
货号：详见下页

以上测试信息由申请人提供。

接收日期：2025 年 10 月 20 日  
检测日期：2025 年 10 月 20 日~2025 年 11 月 14 日  
检测要求：按照客户要求，对来样进行以下测试：断裂强力、耐水色牢度、耐摩擦色牢度、纤维含量偏差、胀破强度、纱线抗滑移、水洗尺寸变化率、干洗尺寸变化率、耐光照色牢度、外观、规格尺寸偏差、完整性和开关性能、挂钩强度、标签标识  
判定依据：浦江新昕玥礼品有限公司企业标准 Q/PXXY 004-2024《节日装饰 灯笼系列产品》  
中华人民共和国国家标准 GB/T 19817-2005《纺织品 装饰用织物》合格品  
检测方法：请参阅下一页  
检测结果：请参阅下一页

签字人：

实验室授权签字人：邹宾宾

浙江瑞易检测技术有限公司  
地址：浙江省金华市义乌市后宅街道通泰路  
140 号联东 U 谷 1 栋 4 楼 401  
TEL: +86 (0) 579-85640080.  
Email: ruiyi-8@zj-rt.com  
<http://www.rtslab.cn>

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款，本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定，除非另有说明，本报告分析结果仅对所送样品负责，未经许可，不得部分复制本报告。本报告的页码编制的起始页从第二页开始，封面页不编制页码，但封面为本报告不可缺少的组成部分，缺少封面将导致报告不完整。未加 CMA 标志的报告，不作为国内社会公正性数据证明。



# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

货号：SMC-2521、SMC-2412、CH-25001、CH-25002、CH-25003、CH-25004、CH-25005、CH-25006、CH-25007、CH-25008、CH-25009、CH-25010、CH-25011、CH-25012、CH-25013、CH-25014、CH-25015、CI-25001、CI-25002、CI-25003、CI-25004、CI-25005、CI-25006、CI-25007、CI-25008、CI-25009、CI-25010、CI-25011、CI-25012、CI-25013、CI-25014、CI-25015、CI-25016、CI-25017、CI-25018、CI-25019、CI-25020、CI-25021、CI-25022、CH-24001、CI-24001、CI-24002、CI-24003、CI-24004、CI-24005、CI-24006、CI-24007、CI-24008、CI-24009、CI-24010、Cc-5301、DLH-101、Cc-4102、CC-8309、CH-22005、CH-22008、BC-21067、CC-20004、Cc-5302、DLH-102、Cc-4103、CH-22006、CH-22009、CC-21013、CC-21030、DLH-103、CC-8311、Cc-4104、CH-22012、CH-22010、CC-21023、CC-21031、CH-22011、CH-22007、CC-21011、Cc-7112、Cc-7109、CH-23004、CH-23005、SM-22016、CH-22003、SMC-2312、SM-007、Cc-7110、SM-22018、CH-22001、CH-22002、CF-23039、Cc-7122、Cc-7123、Cc-7124、XDL53、Cc-2005、CC-20002、Jc-7901、CC-21001、CC-9305、CC-20005、CC-9304、CC-8306、CI-23005、CI-23003、CI-23002、CI-22001、WJC-7902、CI-23001、CC-21012、CI-22003、BC-21069、CC-8307、CC-9308、CG-22031、CI-22002、SMC-2302、SM-22015、CI-23006、CC-8308、CC-21002、ZI-23028、CC-9309



# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

## I. 检测结果:

### 1. 参照 Q/PXXY 004-2024 《节日装饰 灯笼系列产品》的要求，进行以下测试项目

条款	检测项目	检测要求	结果 No.1
4.2	外观		
4.2.1		整体形体饱满，弧线自然，粘贴平服，左右对称，端正，整体干净，色泽均匀一致。	符合
4.2.2		面料无破洞、无接缝脱离，无段经、断纬，不得有跳丝、跳线、污点和瑕疵。	符合
4.2.3		金属件光亮无锈残、无毛刺，保护层不允许有起皮、脱落现象。	符合
4.2.4		塑料灯笼表面应光滑、无毛刺、裂痕、划痕、气孔，无明显污渍和杂质，无明显缺陷现象，产品形象端正，无明显扭曲变形。	符合
4.2.5		图案和文字应清晰、完整，同型号产品图案形状一致。	符合
4.3	规格尺寸偏差	灯笼的尺寸应明示在产品上，手开灯笼直径偏差应小于±10mm，塑料灯笼直径偏差应小于±5mm，剪纸灯笼直径偏差应小于±6mm。	符合
4.4	色牢度	染色棉布的耐水色牢度应不低于 GB/T 250 和 GB/T 251 规定的三级。	符合
4.5	完整性和开关性能	产品应完整，无部件缺装、脱落。手开灯笼开合灵活，定位装置应起到定位作用，开合灯笼50次，灯笼不应出现串盘丝断裂、松散龙骨折断、接缝脱线破裂、各部件脱落损害等不良现象。	符合
4.6	挂钩强度	产品挂钩影能承受自身5倍质量不破裂，剪纸灯笼除外。	不适用
7	标志、包装、运输、贮存		
7.1	标志	应注明产品名称、规格、主要材质、商标、生产企业名称、生产企业地址、执行标准编号等内容。	符合
7.2	包装	包装应能保证产品在运输中不受损坏，不受外来物的污染。可按客户要求确定。包装标识应符合GB/T 191的规定要求。	--
7.3	运输	在运输过程中，应防止雨淋、暴晒。	--
7.4	贮存	应贮存在清洁、卫生、通风、阴凉、干燥的库房内，并远离火源。	--

#### 浙江瑞易检测技术有限公司

地址：浙江省金华市义乌市后宅街道通泰路  
140号联东U谷1栋4楼401  
TEL: +86 (0) 579-85640080.  
Email: ruiyi-8@zj-rt.com  
http://www.rtslab.cn

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款，本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定，除非另有说明，本报告分析结果仅对所送样品负责，未经许可，不得部分复制本报告。



# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

**备注 1:**

- 1) 本报告仅对产品单个销售包装的标志进行评估。客户需要注意，应满足标准上对产品外包装的要求。
- 2) 以上审核基于送审标签以及客户所提供的信息，RTS 不负责核实其真实性。

**规格尺寸偏差：（单位：mm）**

检测项目	偏差 No.1	检测要求	结论
灯笼直径	-10	±10	合格

备注：标称灯笼直径：40cm

检测方法：Q/PXXY 004-2024 章节 5.2

**2. 参照 GB/T 19817-2005《纺织品 装饰用织物》的要求，进行以下测试项目**

序号	检测项目	检测要求合格品	结果 No.1.1	
1	纤维含量偏差	符合 FZ/T 01053 规定	不适用	
2	断裂强力/N	≥180	不适用	
3	胀破强度/kPa	≥200	不适用	
4	纱线抗滑移（定负荷80N）/mm	≤6	不适用	
5	水洗尺寸变化率/%	机织物	不适用	
		针织物	不适用	
6	干洗尺寸变化率/%	机织物	不适用	
		针织物	+2.0 ~ -5.0	
7	色牢度/级	耐干洗（变色）	≥3-4	不适用
		耐洗（变色/沾色）	≥4/3	不适用
		耐水（变色/沾色）	≥4/3	符合
		耐干摩擦	≥3-4	符合
		耐湿摩擦	≥3（深色2-3）	符合
		耐光	≥悬挂布4 ≥覆盖布4	不适用



# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

## 耐水渍色牢度的检测结果（单位：级）：

检测项目		检测结果 No.1.1	检测要求
耐水渍色牢度	变色	4-5	≥4
	沾色	--	--
	醋酯纤维	4-5	≥3
	棉	4-5	≥3
	锦纶	4-5	≥3
	聚酯纤维	4-5	≥3
	腈纶	4-5	≥3
	羊毛	4-5	≥3
结论		合格	--

检测方法：按照 GB/T 5713-2013 进行检测。

说明：色牢度级别根据 5 级灰卡进行评定，1 级表示最差，5 级表示最好。

## 耐摩擦色牢度的检测结果（单位：级）：

检测项目			检测结果 No.1.1	检测要求
耐摩擦色牢度	长度方向	干摩	4-5	≥3-4
		湿摩	4	≥3（深色 2-3）
检测结论：			合格	--

检测方法：按照 GB/T 3920-2008 进行检测。

说明：色牢度级别根据 5 级灰卡进行评定，1 级表示最差，5 级表示最好。

浙江瑞易检测技术有限公司

地址：浙江省金华市义乌市后宅街道通泰路  
140 号联东 U 谷 1 栋 4 楼 401  
TEL: +86 (0) 579-85640080.  
Email: ruiyi-8@zj-rt.com  
<http://www.rtslab.cn>

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款，本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定，除非另有说明，本报告分析结果仅对所送样品负责，未经许可，不得部分复制本报告。

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

## II. 样品检测部位描述:

No.1: 灯笼整体

No.1.1: 红色灯笼面料

No.1.2: 产品标签

## 样品图片:





# 检测报告

报告编号：RTS251020Z3580TX

报告日期：2025-11-14

样品图片：



----- 报告结束 -----