



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL5820

报告编号: RTS251106Z0828SD

Report No.

报告总页数: 4 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.

检验检测专用章

33078210259480



检测报告

报告编号：RTS251106Z0828SD

报告日期：2025-11-12

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：SMC-2518、CF-25013、CF-25014、SMC-2407、CC-25071、CC-25072、CC-25073、CC-25074、CC-25075、CC-25076、CC-25077、CC-25078、CC-25079、CC-25080、CC-25081、CC-25082、CC-25083、CC-25084、CC-25085、CC-25086、CC-25087、CC-25088、CC-25089、CC-25090、CC-25091、CC-25092、CC-25093、CC-25094、CC-25095、CC-25096、CC-25097、CC-25098、CC-25099、CC-25100

以上测试信息由申请人提供。

接收日期：2025 年 11 月 06 日
检测日期：2025 年 11 月 06 日~ 2025 年 11 月 12 日
检测要求：按照客户要求，检测样品中铅，镉，汞，砷，六价铬的含量
按照客户要求，对样品进行以下测试项目：一般要求、外观、安全性、标志
判定依据：中华人民共和国国家标准 GB 28480-2012《饰品 有害元素限量的规定》
浦江新昕玥礼品有限公司企业标准 Q/PXXY 001-2024《节日装饰挂件、摆件》
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：陈建祥（玩具物理授权签字人）
邹宾宾（化学类授权签字人）

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
FAX: +86 (0) 579-85013989
Email: ruyi-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：RTS251106Z0828SD

报告日期：2025-11-12

1. 检测结果：

A.按照浦江新昕玥礼品有限公司企业标准 Q/PXXY 001-2024《节日装饰挂件、摆件》的要求，对样品进行以下测试：

条款	检测项目	检测要求	检测结果 No.1	结论
3.2	一般要求	应符合设计图纸或设计样板要求，产品完整，无缺件和破损。	无异常	符合
3.3	外观	镀层：镀层良好均匀，无漏镀、花斑、起泡、发白、发黄等现象，单色镀层应无明显色差。	不适用	符合
		涂层：涂层表面应平整光滑，色泽均匀一致，无堆漆，流挂、露底、剥落、起泡等影响外观的缺陷，同一产品同颜色配件应无明显色差。	不适用	
		文字及图案：清晰完整、易辨认。	无异常	
		纺织品：各部位缝制线路整齐、牢固、平服，不应有脱线、跳线、断线等不良现象。	不适用	
		木材：木材割角、拼缝应严实平整，木材无裂缝、空洞，表面应平滑光整，不得有刨痕、压痕、毛刺和锤印。	不适用	
	塑料：塑料表面应光滑、无杂质、污点、飞边、破损、毛刺、裂纹以及明显色差。	无异常		
3.4	安全性	可接触部位不能有伤害人体的锐角、快口、毛刺。	无异常	符合
		有害物质符合 GB 28480 的规定要求。	符合	符合

条款	检测项目	检测要求	检测结果 No.1.2	结论
#6.1	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	符合

#该项目不涉及测试方法

备注：该项目不在 CNAS 实验室认可范围。





检测报告

报告编号：RTS251106Z0828SD

报告日期：2025-11-12

B1. 参照国家标准 GB 28480-2012《饰品 有害元素限量的规定》的规定，检测样品中铅、镉、汞和砷的含量：（单位：mg/kg）

检测项目	方法检测限	检测结果 No.1.1	标准限值
铅（Pb）	5	N.D.	1000
镉（Cd）	5	N.D.	100
汞（Hg）	5	N.D.	1000
砷（As）	5	N.D.	1000
检测结论：		合格	--

检测方法：按照 GB/T 28021-2011 标准，采用火焰原子吸收光谱仪（AAS）进行分析。

注 释：1) N.D. = 未检出或低于方法检测限。
2) mg/kg = ppm。
3) ▲ = 为样品混合检测，混合检测的数据不代表某一部件的结果。

B2. 参照国家标准 GB 28480-2012《饰品 有害元素限量的规定》的规定，检测样品中六价铬的含量：（单位：mg/kg）

检测项目	方法检测限	检测结果 No.1.1	标准限值	检测结论
六价铬（CrVI）	5	N.D.	1000	合格

检测方法：按照 GB/T 28019-2011 标准，采用二苯碳酰二肼分光光度法进行检测。

注 释：1) N.D. = 未检出或低于方法检测限。
2) mg/kg = ppm。
3) ▲ = 为样品混合检测，混合检测的数据不代表某一部件的结果。



检测报告

报告编号：RTS251106Z0828SD

报告日期：2025-11-12

2. 样品检测部位描述：

- No.1: 冰箱贴套装
- No.1.1: 彩色冰箱贴
- No.1.2: 产品标签

样品图片：



----- 报告结束 -----