



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL5820

报告编号: RTS251026Z4594SD

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.

检验检测专用章

33078210259450



检测报告

报告编号：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

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 26 日
检测日期：2025 年 10 月 26 日~2025 年 10 月 30 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
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 003-2024《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: 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：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

货 号：CF-25001、CF-25002、CF-25003、CF-25004、CF-25005、CF-25006、
CF-25007、CF-25008、CF-25009、CF-25010、CF-25011、CF-25012、
CF-25013、CF-25015、CF-25016、CF-25017、CF-25018、CF-25019、
CF-25021、CF-25022、CF-25023、CF-25026、CF-25027、CF-25028、
CF-25030、CF-25031、CF-25032、CF-25033、CF-25034、CF-25036、
CF-25037、CF-25038、CF-25039、CF-25040、CF-25041、CF-25042、
CF-25043、CF-25044、CF-25045、CF-25046、CF-25047、CF-25048、
CF-25049、CF-25050、CF-25051、CF-25052、CF-25053、CF-25054、
CF-25055、CF-25056、CF-25057、CF-25058、CF-25059、CF-25060、
CF-25061、CF-25062、CF-25063、CF-25064、CF-25065、CF-25066、
CF-25067、CF-25068、CF-25069、CF-25070、CF-25071、CF-25072、
CF-25073、CF-25074、CF-25075、CF-25076、CF-25077、CF-25078、
CF-25079、CF-25080、CF-25081、CF-25082、CF-25083、CF-25084、
CF-25085、CF-25086、CF-25088、CF-25089、CF-25090、CF-25087、
CF-25091、CF-25092、CF-25093、CF-25094、CF-25095、CF-25096、
CF-25097、CF-25098、CF-25099、CF-25100、CF-25101、CF-25102、
CF-25103、CF-25104、CF-25105、CF-25106、CF-25107、CF-25108、
CF-25109、CF-25110、CF-25111、CF-25112、CF-25113、CF-25114、
CF-25115、CF-25116、CF-25117、CF-25118、CF-25119、CF-25120、
CF-25121、CF-25122、CF-25123、CF-25124、CF-25125、CF-25126、
CF-25127、CF-25128、CF-25129、CF-25130、CF-25131、CF-25132、
CF-25133、CF-25134、CF-25135、CF-25136、CF-25137、CF-25138、
CF-25139、CF-25140、CF-25141、CF-25142、CF-25143、CF-25144、
CF-25145、CF-25146、CF-25147、CF-25148、CF-25149、CF-25150、
CF-25151、CF-25152、CF-25153、CF-25154、CF-25155、CF-25156、
CF-25158、CF-25157、CF-25159、CF-25160、CF-25161、CF-25162、
CF-25163、CF-25164、CF-25165、CF-25166、CF-25167、CF-25168、
CF-25169、CF-25170、CF-25171、CF-25172、CF-25173、CF-25174、
CF-25175、CF-25176、CF-25177、CF-25178、CF-25179、CF-25180、
CF-25181、CF-25182、CF-25183、CF-25184、CF-25185、CF-25186、
CF-25187、CF-25188、CF-25189、CF-25190、CF-25191、CF-25192、
CF-25193、CF-25194、CF-25195、CF-25196、CF-25197、CF-25198、
CF-25199、CF-25200、CF-24001、CF-24002、CF-24003、CF-24004、
CF-24005、CF-24006、CF-24007、CF-24008、CF-24009、CF-24010、
CF-24011、CF-24012、CF-24013、CF-24014、CF-24015、CF-24016、
CF-24017、CF-24018、CF-24019、CF-24020、CF-24021、CF-24022、
CF-24023、CF-24024、CF-24025、CF-24026、CF-24027、CF-24028、
CF-24029、CF-24030、CF-24031、CF-24032、CF-24033、CF-24034、

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: 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：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

CF-24035、CF-24036、CF-24037、CF-24038、CF-24039、CF-24040、
CF-24041、CF-24042、CF-24043、CF-24044、CF-24045、CF-24046、
CF-24047、CF-24048、CF-24049、CF-24050、CF-24051、CF-24052、
CF-24053、CF-24054、CF-24055、CF-24056、CF-24057、CF-24058、
CF-24059、CF-24060、CF-24061、CF-24062、CF-24063、CF-24064、
CF-24065、CF-24066、CF-24067、CF-24068、CF-24069、CF-24070、
CF-24071、CF-24072、CF-24073、CF-24074、CF-24075、CF-24076、
CF-24077、CF-24078、CF-24079、CF-24080、CF-24081、CF-24082、
CF-24083、CF-24084、CF-24085、CF-24086、CF-24088、CF-24089、
CF-24090、CF-24087、CF-24091、CF-24092、CF-24093、CF-24094、
CF-24095、CF-24096、CF-24097、CF-24098、CF-24099、CF-24100、
CF-24101、CF-24102、CF-24103、CF-24104、CF-24105、CF-24106、
CF-24107、CF-24108、CF-24109、CF-24110、CF-24111、CF-24112、
CF-24113、CF-24114、CF-24115、CF-24116、CF-24117、CF-24118、
CF-24119、CF-24120、CF-24121、CF-24122、CF-24123、CF-24124、
CF-24125、CF-24126、CF-24127、CF-24128、CF-24129、CF-24130、
CF-24131、CF-24132、CF-24133、CF-24134、CF-24135、CF-24136、
CF-24137、CF-24138、CF-24139、CF-24140、CF-24141、CF-24142、
CF-24143、CF-24144、CF-24145、CF-24146、CF-24147、CF-24148、
CF-24149、CF-24150、CF-24151、CF-24152、CF-24153、CF-24154、
CF-24155、CF-24156、CF-24158、CF-24157、CF-23021、CF-23006、
CF-23033、CF-23015、CF-23034、CF-23022、CF-23157、CF-23023、
CF-23024、CF-23025、CF-23153、CF-23137、CF-23037、CF-2302、
7CF-23142、CF-23026、SM-22002、SMC-2311、CF-23030、CF-23009、
CF-23011、CF-23040、CF-23041、CF-23133、BC-21058、CG-22034、
EC-20001、ZNX-1001、CF-22076、CF-23017、Cc-7104、BC-21022、
BC-21024、BC-21023、CF-22031、DC-21004、BC-20005、BC-20039、
CF-22066、BC-21084、DC-21006、CF-23139、BC-21081、DC-21005、
BC-20006、CF-22057、CF-22032、Cc-7105、CF-22022、BC-8104、
CF-22030、Cc-7101、Cc-7102、BC-21017、WCC-7309、CF-22058、
BC-9223、BC-20038、BC-20008、CF-22034、DC-21003、CF-22016、
CF-22017、CF-22023、Bc-7239、CC-9307、BC-21027、BC-20052、
BC-20019、BC-21018、CC-8303、BC-8248、BC-20010、BC-20011、
BC-20013、BC-9210、CF-22055、CF-22056、CF-22044、BC-8240、
BC-21056、BC-21070、BC-8257、CC-8305、WCC-7301、BC-20007、
Bc-6221、CF-23013、CF-23008、BC-20017、CF-23012、CF-23145、
BC-8244、CF-23002、GC-21020、CF-23147、BC-20014、BC-20018、
CF-22050、BC-20034、CF-22019、CF-22051、BC-21082、BC-21025、
BC-20012、CF-23086、B-2002、CF-22052、BC-21057、BC-21097、Bc-7233、

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: 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：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

BC-8121、BC-8131、BC-8107、CF-22033、BC-8258、BC-21026、BC-21083、
BC-20020、BC-20015、CF-22080、CF-22045、CF-22079、WBc-5116、
BC-9202、CF-23077、BC-20033、SM-22006、BC-8246、CF-221041、
BC-21063、BC-20016、CF-23019、BC-20021、CF-22047、CG-22033、
BC-8247、CF-22074、BC-21061、BC-21100、BC-210622、CF-23149、
CF-23135、CF-23150、BC-21011、BC-21012、CC-21005、CF-22077、
BC-9207、CF-23018、WCC-7304、CF-23020、CF-23156、CF-23155、
CF-22054、BC-21035、BC-21037、BC-8133、BC-8132、BC-20004、
CF-22001、BC-21034、SM-030、SM-002、SM-031、BC-21064、CF-22003、
CF-22002、CF-23003、CF-23004、BC-8127、SM-001、SM-022、SM-033、
SM-006、CG-22032、CF-23036、CF-23031、CF-23132、CF-23029、
CF-23122、CF-23114、CF-23115、CF-23116、CF-23117、CF-23118、
CF-23119、CF-23121、CF-23099、CF-23100、CF-23101、CF-23102、
CF-23103、CF-23104、CF-23083、CF-23084、CF-23088、CF-23089、
CF-23092、CF-23093、CF-23096、CF-23069、CF-23070、CF-23071、
CF-23046、CF-23048、CF-23049、CG-23007、CF-23050、CF-23053、
CF-23055、CF-23056、CF-23051、CF-23052、CF-23054、CF-23058、
CF-23108、CF-23123、CF-23124、CF-23125、CF-23126、CF-22021、
CF-23131、CF-23010、CF-23146、CF-23130、CF-23136、TG-8103、TG-8104

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: 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：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

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 003-2024 《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。	无异常	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。	无异常	
		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。	无异常	
		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		
3.6	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
		有害物质限量符合 GB 28480 的规定要求。	符合	符合

备注：该项目不在 CNAS 实验室认可范围。



检测报告

报告编号：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

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：RTS251026Z4594SD

报告日期：2025-10-30

2. 样品检测部位描述：

No.1: 挂件整体

No.1.1: 金色金属挂环

样品图片：



----- 报告结束 -----

客户展示图片：



备注：以上内容由申请者提供，非测试试样。申请者应对其真实性负责，本机构不做真实性审核。

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: 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。