

T/CPQSC011-2023潮玩手办模型盲盒玩偶产品检测周期及检测机构

产品名称	T/CPQSC011-2023潮玩手办模型盲盒玩偶产品检测周期及检测机构
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:质量自控、销数,进出口 检测对象:潮玩手办盲盒模型玩偶 检测周期:5-7
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

T/CPQS C010-2022《鉴赏收藏用潮流玩偶及类似用途产品》标准于2022年3月15日“消费者权益日”正式发布。该标准由我们总部实验室IQTC牵头研制，消费品质量安全促进会负责归口管理，是我国潮玩团体标准。该标准从质量安全、消费权益、监督等角度出发，引导我国潮玩及其“盲盒”产业从“无序化扩张”到“规范化发展”，为潮玩商品的监管提供技术支撑，引导潮玩包括“盲盒”等生产产业规范化发展。

标准适用范围 潮玩一般指以动漫IP、影视剧IP、原创IP等为形象基础，外形及功能仿真度较高、做工精细的产品。本标准适用于供14岁以上青少年及成人鉴赏收藏用潮玩。该标准参考欧盟标准及经验做法，从产品设计意图、精细程度、陈列区域、产品编号、价格等多方面进行对比，给出了供14岁以上青少年及成人鉴赏收藏类潮玩与传统玩具的划分指引，有效厘清产品界限。

标准主要技术内容 1、材料安全 该标准参照我国玩具强制性安全标准，设定对儿童健康有严重伤害风险的可迁移元素（8重金属）及增塑剂（3种）的限量要求，有效降低产品被儿童误用造成的化学伤害风险。2、物理性能 该标准从外观质量、气味、涂层附着力、耐腐蚀性和耐温性等方面进行规范，设定噪音、磁体和磁性部件安全的要求，大大降低产品听力及磁体伤害风险。3、带电性能 考虑到消费者接触带电潮玩的过程中，可能出现的风险，新标准对带电潮玩的电池室、温升、耐潮湿、工作电压等方面进行了限制，从而降低触电风险。

另外，《鉴赏收藏用潮流玩偶及类似用途产品 挥发性有机物（VOC）安全限量及测试方法》（T/CPQS C011—2023）团体标准已于2023年12月29日发布并实施。该标准对潮玩产品可能存在的甲醛、甲苯、乙苯等挥发性有机物质制定了严格的标准，并提供了科学可靠的测试方法，确保消费者健康安全。标准的发布实施将有力推动潮玩产业的健康、自律、可持续发展。

我们总部实验室可以针对各类手办、收藏模型、盲盒、潮流玩偶参考T/CPQS C010-2022和T/CPQS C011—2023标准做相关测试，出具质检报告。有需求的企业可以与我们联系。联系人：邹工

本文图片源于网络，如有侵权请联系删除。谢谢！相关资讯

潮流玩偶模型手办进出口商品监管政策提醒 以广州海关为例，截至目前2022年经广州海关进出口的潮流玩偶及类似用途产品已超过1870万元，其中适用玩具编码的潮玩产品属于法定检验产品，海关按照玩具标准依法进行检验监管；非玩具类进出口潮玩产品，海关依法进行商品质量安全风险监测，保障消费者合法权益。进出口商应根据产品实际用途确认产品适用编码，依法报检。同时，出口商还应提高知识产权保护意识，预防产品侵权风险。随着潮玩受热捧的同时，由于缺乏标准的管控约束，行业领域的问题逐渐暴露：一是消费者权益问题。目前，“盲盒”已逐渐成为潮玩主要的营销模式，但一些商家利用“盲盒”的随机属性，将“盲盒”当做“清库存、清残品”的工具。部分“盲盒”不清晰抽中概率，诱导产品过度消费，损害消费者的合法权益；二是安全风险问题。潮玩外表形象生动，容易被低龄儿童误用或玩耍，而由于缺乏适用标准，绝大部分潮玩产品执行的是通用模型产品标准（GB/T 26701），但该标准未有针对性的安全条款，按该标准生产的潮玩或会对儿童健康构成一定的安全风险；三是监督依据缺失问题。由于潮玩与一般传统玩具、模型尚未有清晰的标准界定，存在“模糊地带”，导致监督遭遇困境。T/CPQS C010—2022《鉴赏收藏用潮流玩偶及类似用途产品》团体标准的实施有助于规范市场乱象。潮玩团体标准——T/CPQS C010-2022《鉴赏收藏用潮流玩偶及类似用途产品》于2022年3月15日“消费者权益日”正式发布。该标准由我们总部实验室IQTC牵头研制，消费品质量安全促进会负责归口管理，是我国潮玩团体标准，为潮玩商品的监管提供技术支撑，引导潮玩包括“盲盒”等生产产业规范化发展。2023年，国家市场监督管理总局也发布了《盲盒经营活动规范指引》，对盲盒经营作出了明确规制，保障消费者权益的同时，也促进了市场的健康有序运转。行业资讯 LexanThermoclear板材产品的问世，使建筑行业能够通过新途径满足家庭和工作环境对提高能源利用效率的需求。该9层X结构板材不仅可在建筑的外部环境和内部间产生更多的空气层，还具有更高的强度和刚度。这种结构使该材料得以提供行业的能效水平。LexanThermoclear板材有35毫米、4毫米、45毫米和5毫米四种厚度，U值范围从1.187到.985W/m²K不等，所具有的保温隔热性能比U值1.4W/m²K左右的多层充氩玻璃更胜一筹。BaySystems专家选择了Bayflex11-5RIM系统，这是一种广泛应用于汽车仪表盘的弹性聚氨酯。Bayflex树脂系统在BaySystems之下进行市场推广。通过一系列工艺从而得到设计的带侧轨BayStar汽车诊断车，这由Thieme公司的设计工程师MichaelRichardson所制造。“Bayflex11-5聚氨酯不仅使我们满足了性能要求，同时还让我们获取人类环境改造学的”欧洲”风格特性。Exatec解决方案是沙伯基础创新塑料“SignatureSurfaces”产品的一部分。LexanGLX树脂在Exatec车窗解决方案中发挥的作用ExatecE9车窗技术充分利用了LexanGLX树脂水晶般的清透性、牢不可破的抗冲击性以及体积和重量方面的大幅缩减。注塑成型能够制造复杂的形状并集成各项功能，ix-onic上的高位制动灯。另外，坚韧的LexanGLX树脂不易破损，提高了乘客的安保系数。