

T/CPQSC011-2023鉴赏收藏模型检测周期及检测公司

产品名称	T/CPQSC011-2023鉴赏收藏模型检测周期及检测公司
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/CPQSC010-2022《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/CPQSC011—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/CPQSC010-2022和T/CPQSC011—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 潮玩对于很多“80后”“90后”而言，是精神消费升级；而对于“10后”，潮玩已经是一种日常消费，这意味着IP文化消费已是根植于大脑、构成日常生活的要素之一。年轻人通过选择和收集潮玩，展示自己的兴趣、爱好和价值观，产生身份认同。潮玩消费人群不断扩大，预计2025年“Z世代”将成为劳动力的主流，其消费趋势将成为主潮流。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”不明晰抽中概率，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。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”不明晰抽中概率，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。行业资讯 com是英文ComponentObjectModel的缩写，是一套面向对象系统的接口和服务。本软件使用的是：ctivex代码部件。所谓：ctivex代码部件是指一些可执行代码，比如一个exedll或ocx文件，它们在提供对象时遵循：ctivex的规范。：utoC：DR14支持：ctivex技术，实际上提供一种：ctivex代码部件，它的文件名是acad.tlb。该文件是一个提供了：utoC：D里大部分对象的对象库，并且暴露于外部应用程序，VB便可以通过引用这个文件来使用里面的各种对象及对象的属性方法和事件。GE新型的柔性Noryl树脂用于制造汽车引擎盖下的电线电缆GE在引擎盖下应用的材料是基于阻燃的柔性Noryl树脂的电线材料，该树脂可以帮助OEM厂商替代目前使用的传统卤化电线材料。作为汽车行业创新的电线电缆材料的解决方案，柔性Noryl树脂要比聚氯乙烯(PVC)和交联聚(XLPE)的性能更为优越，它可以通过显著减轻电线电缆的重量和尺寸来满足节省能源和空间的需求，同时还满足了汽车行业对不含卤素和铅零部件的需求。TSSD热粘合螺帽使轻量化材料组合能够可靠地粘合()。TSSD是一种特殊的热塑性连接元件。螺帽安装在待连接的部件组件上，然后在施以特定压力的同时加速到的旋转速度。摩擦效应使复合材料的表层持续加热，熔融的TSSD组分再渗透到芯层。通过渗透到中间层的中空空间并凝固，塑料熔体产生了互锁连接。接合热粘合螺帽(TSSD)的工艺流程(Ejot)此外，当到达末端时，外层材料的纤维组分被嵌入TSSD的熔融边缘区域。