

遵义玩具安全指令EN71检测内容有哪些

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 遵义玩具安全指令EN71检测内容有哪些 |
| 公司名称 | 深圳市科安检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路与蚝乡路交汇处同方中心大厦1512（注册地址） |
| 联系电话 | 13428795094 |

产品详情

产品详细介绍 CE认证机构，Reach认证公司，FCC认证公司，FCC认证机构，UKCA认证公司，UN38.3认证公司，ROHS认证公司，CPC认证公司，CPC认证机构，EN71认证公司，CCC认证公司，CCC认证实验室，CQC认证机构，质检认证实验室，TSCA认证公司，PAHs认证公司，企标备案认证公司，CA65认证公司，CA65认证实验室，EPA认证机构，EPA认证公司，PSE认证公司，METI备案认证实验室，FDA A认证公司，FDA认证机构，CB认证公司，CB认证机构，IP等级测试认证公司，UKCA认证公司，ERP检测机构，SAA认证公司，C-TICK认证实验室，RCM认证公司，KC认证公司，KC认证实验室，欧代协议认证公司，美代协议认证机构，英代协议认证实验室

一、玩具EN71认证介绍 玩具EN71认证是欧盟玩具产品标准的市场，意思是通过EN71认证的玩具进入欧洲市场，技术规格，从而减少或避免对儿童玩具的伤害。

二，玩具EN71认证标志 三，玩具EN71认证产品覆盖范围

任何产品或材料玩具指令适用于设计或用于14岁以下儿童玩耍，如果充电，电源电压不能超过24V

四，玩具EN71认证信息技术 如果玩具产品在欧盟合法销售，它遵守玩具指令88/378/EEC要求和CE标志。

通用标准EN71玩具测试和认证包括以下几个方面的测试：

-EN711部分机械性能和物理性能的物理和力学测试 --EN71二部分易燃性试验。

-EN71三部分化学试验化学试验中八种有毒元素。 欧盟玩具CE认证安全指令的新修订 欧盟于2019年11月19日至20日发布了以下两个指令：“为适应技术和科学发展的目的，于2019年11月18日修订了欧盟指令(EU) 2019/1922，修改了欧洲议会和理事会2009/48/EC号指令附件I部分的13点铝的玩具安全性

CE认证的六个步骤 取决于产品类别，获得CE证书的方案各不相同，通用方案包含以下步骤：

1、查找适用于您的产品的欧盟指令 2、搜索产品的基本要求 3、确定产品是否需要通过认证机构评估 4、评估产品符合性 5、创建和维护技术文档 6、制定符合性声明并加贴CE标志

EN71认证玩具测试标准 EN71是欧盟市场玩具类产品的规范标准。儿童是全社会关心和爱护的群体，儿童普遍喜爱的玩具市场发展迅猛，同时各类玩具由于各方面质量问题给儿童带来的伤害也时有发生，因此对本国市场上的玩具的要求正日益变得严格。许多国家都就这些产品建立了自己的安全规章，生产公司其产品在销地区销售前符合相关标准。制造商对因生产缺陷，不良设计或不适当材料的使用而导致的事故负责。由此在欧洲推出玩具EN71认证法令，其意义是通过EN71标准

对进入欧洲市场的玩具产品进行技术规范，从而减少或避免玩具对儿童的伤害。EN-71玩具测试标准 EN71 Part 1 1、EN 71 Part 1:2005+A9:2009-physical & mechanical Test物理和机械性测试(a)Without Sound module不发声玩具(b)With Sound module 发声玩具(c)Earphone with Sound耳机发声玩具(d)7000 Cycles Switch Test for Chest玩具柜的7000次开关测试(e)Ride-on Toys乘骑玩具(f)Mouth-actuated Toys口动玩具物理

和机械性能该部分主要包括跌落检测，小零件检测，锐利边缘检测、拉力检测，压力检测，线缝检测、直量眼拉力、扭力检测等，物理测试部分一般要求:1材料;2组装;3软性塑料薄膜;4玩具袋;5玻璃;6膨胀材料;7边;8设计用于玩具的huo药帽;9声响玩具;10带热源的玩具;11小球;12锐利;13部件;14相对运动的部件;15口动玩具;16气球;17玩且风等及其它飞行玩且的绳索;18封闭式玩具;19承受儿童重量的玩具;20重型静止玩且;21弹射物22水上玩具 EN 71 Part 2 2 EN 71 Part 2:1993-flammability Test易燃性测试 标准范围内的产品包括了为3岁以下儿童设计的玩具(因这些玩具有可能被儿童放入口中咀嚼)，和为年龄大些的儿童设计的产品(这些产品有可能接触到儿童的嘴，皮肤或被儿童吸入。)标准范围内的具体产品或玩具部件包括:有可能被3岁以下儿童放入口中咀嚼的玩具三岁以下儿童用手玩耍的、重量应小于等于150克的玩具或易接触到的玩具部件，为三岁以下儿童设计的玩具及易接触到的玩具部件口动玩具的口腔接触部件戴在嘴上或鼻子上的玩具 儿童能进入的玩具 作为玩具使用或玩具中应用的构图装置部件户内使用的玩具和易接触到的玩具部件户外使用的玩具和易接触到的玩具部件仿造食物设计的玩具或玩具部件可能留下痕量的固体玩具材料玩具中易接触到的有色液体玩具中易接触到的无色液体模型陶土、玩具陶土或类似产品，除EN71-5标准中提到的化学玩具气球制造部件附有粘性剂的模仿图腾 模仿首饰 受限物质涉及的范围特别广，包括阻燃剂、着色剂、芳香胺、单体物质、溶剂迁移、可吸入溶剂、木材防腐剂(室内和室外的)、其他的防腐剂和增塑剂。EN 71Part 1010、有机化合物的样品制备和提取EN 71 Part 1111、有机化合物的分析方法 EN 50088 EN 50088-Electric Toy Safety Test电动玩具安全性EMCDirective 89/336/EEC EMC Directive 89/336/EEC欧共体电磁兼容测试(a)Motorised Toys EN55022马达驱动玩具