

塑胶玩具欧盟CE认证 EN 71

产品名称	塑胶玩具欧盟CE认证 EN 71
公司名称	东莞市威达检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅社区东坊工业区
联系电话	0769-86971059 13728187532

产品详情

塑胶玩具欧盟CE认证

塑胶玩具是孩子们喜爱的玩具之一，但如果没有通过欧盟CE认证，不仅会对孩子的健康造成威胁，也会违反欧盟贸易法规。因此，对于生产和销售塑胶玩具的企业来说，拿到CE认证是非常必要的。

CE认证是指符合欧盟相关标准，并通过认证机构审核获得证书的产品。在欧洲市场上，几乎所有的塑胶玩具都需要进行CE认证，以证明产品符合欧盟相关法规的要求。在CE认证过程中，需要进行实验室测试、文件审核和生产现场检查等一系列环节，确保产品的质量和安全性达到标准。CE认证可以增强消费者的信心，说明该产品符合欧盟相关质量和安全标准，保证消费者购买塑胶玩具的放心和安全。同时，也可以提高企业产品的市场竞争力和知名度。然而，即使通过了CE认证，企业仍然需要定期对产品进行质量控制和监管，确保产品的质量和安全性符合标准，避免流入市场的假冒和劣质塑胶玩具。总之，塑胶玩具作为孩子们的常用玩具之一，其质量和安全性的问题需要引起广泛关注。对于企业来说，通过CE认证可以增加竞争力和增强消费者信心，从而实现可持续发展。

EN71认证是玩具的CE认证标准。

EN71检测项目：

1、EN71-1 玩具安全 - 第1部分：物理和机械性能

该部分主要包括跌落测试、小零件测试、锐利边缘测试、拉力测试、压力测试、线缝测试、耳鼻眼拉力、扭力测试等。

2、EN71-2 玩具安全 - 第2部分：阻燃性能

该部分规定了所有玩具禁止使用的易燃材料种类及对某些小型火源的玩具的燃烧性能要求。要求被测试材料的燃烧速度不得超过标准规定的限值。涉及到戴在头上的玩具、玩具化装服饰和供儿童在玩耍中穿戴的玩具、供儿童进入的玩具、含毛绒或纺织面料的软填充玩具。

3、EN71-3 玩具安全 - 第3部分：某些元素的转移

该部分规定了玩具的可触及部件或材料中可迁移元素（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、锡）的大限值。其测试原理是：可溶性元素是模拟材料在吞咽后与胃酸持续接触一段时间的条件下，从玩具材料中提取出的溶出物。采用检出限适当的方法定量测定可溶性元素的含量。EN71-3八大重金属溶出量测试值:Sb(锑)($<60\text{ppm}$)、As(砷)($<25\text{ppm}$)、Ba(钡)($<1000\text{ppm}$)、Cd(镉)($<75\text{ppm}$)、Cr(铬)($<60\text{ppm}$)、Pb(铅)($<90\text{ppm}$)、Hg(汞)($<60\text{ppm}$)、Se(硒)($<500\text{ppm}$)