

贴纸CE检测报告 儿童玩具CE检测报告

产品名称	贴纸CE检测报告 儿童玩具CE检测报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

玩具定义：为14岁以下儿童设计的，供儿童玩耍使用的物品

欧盟玩具标准EN71总体上主要分为三大部分：

- 1、机械和物理性能测试
- 2、燃烧性能测试
- 3、化学性能测试

EN 71-1物理和机械性能

该部分规定了从新生儿至14岁儿童使用的不同年龄组玩具的机械与物理性能的安全技术要求，也规定了对包装、标记和使用说明方面的要求。

要求玩具在测试中不得出现坍塌、吞食、锐利边缘、噪音、尖点等一切有可能伤及儿童生命和健康的危险存在。

物理机械性能具体测试项目：尖点测试、利边测试、小部件测试、压力测试、弯曲测试、冲击测试、线缝拉力测试、拉力测试、扭力测试、噪音等级、动力强度、包装膜厚度测试、弹射类玩具、头发附着测试等。

EN 71-2 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。

要求某些材料的燃烧时间（s）或燃烧速度（mm/s）不得超过标准规定的限值，材料不同要求不同。

涉及到的产品：

- 1、戴在头上的玩具：包括胡须、触须、假发等，它们由头发、毛绒或具有相似特性的材料制成，还包括模塑和织物的面具和附着于帽子、面具等的飘逸材料。
- 2、玩具化装服饰和供儿童在玩耍中穿戴的玩具：包括牛仔套服和护士制服等；
- 3、供儿童进入的玩具：包括玩具帐篷、木偶剧院、棚屋、玩具管道等；
- 4、含毛绒或纺织面料的软填充玩具：包括动物和公仔等。

EN 71-3 特定元素的迁移

该部分规定了玩具的可触及部件或材料中可迁移元素（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、锡）的大限值（八大重金属迁移测试）。

可触及性判断：用带关节的探头（假手指）试探，如果探头能够接触到的部分或部件，则认为可触及。

测试原理：模拟材料在吞咽后与胃酸持续接触一段时间的条件下，从玩具材料中溶解出来的元素含量。

八大重金属限值（单位：mg/kg）