

## 玩具、儿童用品和礼品测试有哪些标准范围？

产品名称	玩具、儿童用品和礼品测试有哪些标准范围？
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
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 18002557723

## 产品详情

### 玩具测试

玩具、儿童用品和礼品主要面对的是特殊消费人群---儿童，各个国家都对此类产品制定出相当严格的国家标准及地区标准！凭借专业的技术人才及实验室，对产品进行测试,及咨询服务，针对不同的产品类型、出口国家等，为客户提供全面的，优质的“一站式服务”。

SUNTEK提供产品测试项目：

物理及机械性能、易燃性能、有毒重金属含量、电动玩具安全性、电磁兼容、物料的洁净、邻苯二甲酸盐、偶氮染料、微生物测试、老化测试、运输测试、以及更多.....

玩具、儿童用品和礼品测试范围：

毛绒玩具、塑胶及硬质玩具、电动玩具、乘骑玩具、儿童文具、出生婴儿系列、儿童美术材料、儿童饰品、礼物、以及更多.....

欧盟玩具安全标准：

第一部分：物理及机械性测试

第二部分：易燃性测试

第三部分：重金属测试

94/62/EEC：包装物料重金属测试

EN 50088电子玩具安全测试

EMC电磁兼容安全测试

美国标准及规定：

美国材料与试验协会-玩具安全标准

美国消费者对玩具之规定

包装物料重金属测试

宾夕法尼亚州对填充物料之规定

FCC联邦通讯委员会安全测试

欧盟玩具法规(EU)2019/1929开始全面限制甲醛：

2019年11月20日，欧盟官方公报发布(EU)2019/1929指令，修订欧盟玩具安全指令2009/48/EC附件II的附录C（Appendix C），全面限制玩具产品中的甲醛。针对适合36月龄以下的儿童使用或者可置于口中的玩具，Z新的限量要求如下表所示：

背景：

根据2009/48/EC要求，欧盟CLP法规（(EC) No 1272/2008）中的致癌、致畸或生殖毒性物质（CMR）不应使用在玩具中。而甲醛（CAS No. 50-00-0）被分类为致癌物质1B类，但并未列在玩具法规附件II的附录C中，按照2009/48/EC的第III部分，在玩具产品中甲醛可以达到1 000 mg/kg的含量。然而根据WHO的数据，这样的限量并不能保护儿童的健康安全。

实际上，早在2018年12月18日，欧洲委员会向世界贸易组织（WTO）通报了草案，该指令草案规定了36个月以下儿童使用的玩具或其他玩具材料中甲醛的特定限量。该修正案将根据玩具安全指令2009/48/EC附件II的附录C进行。征求意见期至2019年2月16日。随后一直没有正式指令发布出来，直至本次(EU) 2019/1929指令的发布。

欧盟发布指令(EU)2019/1922修订玩具安全指令中的铝限值：

2019年11月19日，欧盟发布指令(EU)2019/1922，对欧盟玩具指令(2009/48/EC)附录II中关于铝的限值进行修订。修订如下：