

深圳儿童玩具检测各国标准大全介绍

产品名称	深圳儿童玩具检测各国标准大全介绍
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

随着生活水平提高，人们对儿童玩具检测的重视度也越来越高。不断更新和完善其法规标准，第三方检测机构为您解读儿童玩具检测在各地的不同标准及其测试项目。在儿童玩具检测领域，能够为客户提供一站式，保障产品品质安全。

对于儿童玩具检测，有着其标准要求 and 限值要求，第三方检测机构可提供各国法国测试服务的咨询和检测能力。儿童玩具检测按照出口国家不同，大致分为：

欧盟：

EN 71-1:Physical&Mechanical Test 物理和机械性测试

EN 71-2:Flammability Test 易燃性测试

EN 71-3:Toxic Elements Test(19 Toxic Elements Results)有毒金属含量测试

EN 71-7: 欧盟儿童手指颜料标准

EN71-9:玩具中有机化合物的通用标准

EN71-12 N-nitrosamines and N-nitrosatable substances in toys 玩具中的亚硝胺及亚硝胺类物质

EU REACH ANNEX XVII 94/62/EC 欧盟包装指令

EU REACH ANNEX XVII Phthalates 邻苯二甲酸盐

EU REACH ANNEX XVII Cadmium (Cd) 镉

EU REACH ANNEX XVII Nickel Release (Ni) 镍释放

EU REACH ANNEX XVII Polycyclic aromatic hydrocarbon(PAHs) 橡胶填充油中的多环芳香烃

EU REACH ANNEX XVII AZO Dyes 偶氮染料

EN62115 带电玩具安全

EN60825 EMC 欧标玩具电磁干扰

2006/66/EC 欧盟电池指令

Commission Directive 2014/81/EU 玩具双酚A指令

REACH SVHC高关注物质

美国：

ASTM F963 Physical&Mechanical Test 物理及机械性测试

ASTM F963 Flammability Test 防火测试

ASTM F963 Heavy Metal Test 重金属含量测试

CPSC联邦

CPSIA LEAD 铅含量测试

CPSIA PHTHALATES 邻苯8P测试

Cleanliness test for stuffing materials (A.O.A.C. CHAPTER 16)填充材料清洁度测试

FCC part15 美标玩具电磁干扰

加拿大：

加拿大危险产品(玩具)条例 (Canada Hazardous Products (Toys) Regulation, C.R.C., c. 931)

加拿大危险性产品法案 (Canada Hazardous Products Act., R.S.c. H-3)

日本：

日本玩具安全标准 ST2002

日本食品卫生法 JFSL IV Toys

澳洲：

AS/NZS ISO8124 玩具安全标准

关于儿童玩具检测，以上是不同国家对应的测试标准大类。第三方检测机构在儿童玩具检测中有着丰富

的经验，凭借在玩具产品测试中的深厚经验及技术，可以为众多制造商和供应商提供测试，培训等服务。期待成为您的合作伙伴！