

EN71-1,EN71-2,EN71-3检测服务-第三方测试机构

产品名称	EN71-1,EN71-2,EN71-3检测服务-第三方测试机构
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址）
联系电话	15999863527

产品详情

儿童玩具安全性能检测：1.机械设备物理学安全性能：

主要表现为小零件、刺伤、刮伤、窒息、盘绕、挤伤、弹跳、坠落、砸到、噪音、磁铁等。钮扣、弹球、小饰品等小零配件这些均是在其中，这种小零件掉下来后非常容易被年幼的少年儿童吞噬或是塞进鼻腔，导致吞噬脏东西和窒息的风险性。先前，欧盟国家曾对我国产某**品牌带磁玩具发出顾客警示，该磁石玩具中带有带磁小零件或圆球，假如少年儿童误吞或吸进，有可能导致窒息。对于机械设备物理学安全性，在生产制造阶段要对产品品质开展严苛的查验，另外挑选生产制造原材料要尤其当心，由于一些原材料因为本身特点，生产加工生产制造后存有易掉下来的风险性。2.点燃安全性能：少年儿童玩具中有十分多纺织品产品，这种商品的点燃安全性能必须需注意。关键存在的不足包含商品点燃速率过快，造成少年儿童欠缺充足的紧急避险时间；PVC塑料塑薄膜的点燃速度不稳定、非常容易产生化工材料液体；疏松的软体填充玩具点燃速率过快；纺织产品中堆积汽泡；点燃烟尘有机化学伤害等。

3.有机化学安全性能：有机化学损害也是少年儿童玩具中普遍的伤害类型之一，少年儿童玩具中的化合物非常容易根据唾沫、汗水等转移到少年儿童身体，进而伤害身心健康。对比于物理伤害，少年儿童玩具的有机化学损害大量的是一种慢性积累性损害，更非常容易轻视，但伤害巨大，轻则发生免疫力下降、精神实质情况差等病症，重则造成人体内脏损伤