

玩具申请GB6675认证证书具体流程

产品名称	玩具申请GB6675认证证书具体流程
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	鄞州区百丈路崇光大厦1907室
联系电话	057456570656 13866987018

产品详情

GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》是关于玩具的基本规范，标准明确了通用安全和不允许可能对儿童造成任何伤害的定性要求，以及根据国情提出的特定安全要求，如增塑剂的限量要求、的限制要求等；该标准还明确了对于玩具安全标准强制执行的相关措施，包括强制性认证、抽查、召回等。

GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》、GB 6675.3-2014《玩具安全 第3部分：易燃性能》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》是关于玩具机械与物理性能、易燃性能、特定元素迁移的通用安全要求，此3项标准针对GB 6675.1的定性要求展开，包括了限量值和检测方法。

GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》

GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》

GB 6675.3-2014《玩具安全 第3部分：易燃性能》

GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》

GB6675-2014检测流程

第一步：与第三方检测公司洽谈

第二步：签订检测合同，填写申请表，寄送样品

第三步：实验室开始检测

第四步：检测合同-出证书/检测不合格-辅助整改，重新测试

GB6675标准适用于所有的玩具，即设计用于或预定用于14岁以下儿童玩耍的所有产品或材料。除非另有特殊申明，新标准不仅适用于任何在市场上销售的玩具（含试用和免费赠送的玩具）及生产并供境内销售的玩具，而且适用于正常使用和可预见的合理滥用后的玩具。

ISO8124-2:1994（玩具安全燃烧性能）和ISO8124-3：1997（玩具安全特定元素的迁移）基本等同采用EN71-2（玩具安全燃烧性能）和EN71-3（玩具安全特定元素的迁移），而在“机械与物理性能”方面，我国玩具与欧盟玩具标准也是大同小异。具体内容可以参考EN71部分。

GB 6675 检测项目主要包括：机械和物理性能燃烧性能特定元素的迁移玩具标识和使用说明