

# 玩具GB6675检测办理流程与周期

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 玩具GB6675检测办理流程与周期                    |
| 公司名称 | 深圳市环测威检测技术有限公司                       |
| 价格   | 2000.00/份                            |
| 规格参数 | 检测服务:玩具认证<br>认证产品:玩具产品<br>检测机构:玩具实验室 |
| 公司地址 | 广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼     |
| 联系电话 | 4008-707-283 15811815782             |

## 产品详情

玩具GB6675检测办理流程与周期，电动玩具通常具备更多的玩耍和使用功能而深受儿童的喜爱。由于电子电路被应用在玩具上，为了保障儿童的安全，有关电器安全及由此带来的相关安全问题引起了各国的关注。目前，在美国、欧盟等国家和地区都制定了相关的条款和标准来管控市面上的电玩具的安全。

加拿大某些省还各自颁发了一些地方法规。如马尼托巴省的《公众健康法案（C.C.S.M.c.P210）》下的《床内填充物，座椅和填充产品条例》、安大略省《技术标准和法案，2000》下的《安大略条例218 01 软垫和填充产品》、魁北克省的《软垫和填充产品的规定（R.S.Q.,c.M-5）》等。作为一个双语地区，加拿大的玩具强制要求所以说明和警告语都必须同时具备英法双语表述。另外，对于不同的省在字体大小上还有具体的要求，需要特别注意。目前，世界各个国家和地区都针对玩具制定出严格的标准进行管制。常规的玩具测试标准主要包括国标GB6675、欧标EN71、美标ASTM F963、美国联邦消费品安全法令CPSC、消费品安全改进法案CPSIA、加拿大危险产品(玩具)条例SOR/2011-17、日标ST2016、安全标准ISO8124及其澳洲/新西兰AS/NZS ISO 8124 等标准。颜色迁移测试标准：GB/T 3903.42-2019鞋类帮面、衬里和内垫试验方法 颜色迁移性；QB/T 5157-2017人造革合成革试验方法 颜色迁移性的测定；QB/T 5252-2018皮革色牢度试验 颜色迁移到聚氯膜上的测试；SN/T 2470-2010纺织品颜色迁移测试方法。

邻苯二甲酸酯盐（Phthalates）普遍应用于玩具、食品包装材料、建材、器械、化妆品、服装鞋子等数百种产品中。但是邻苯二甲酸酯盐超过一定量会干扰人类内分泌，不利于儿童成长发育。近年来，邻苯二甲酸酯盐受限种类一直在增加，由\*早的（DEHP，DBP，BBP），到后来的6P（DEHP，DBP，BBP，DIBP，DNOP，DINP），美国一些州甚至提出8P（即在6P基础上增加了DMP和DHP）。目前，\*普遍的就是6P测试。如您需要办理玩具检测认证，我司可办理玩具EN71认证、玩具CPC认证、质检报告、SOR认证等，欢迎来电咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

[玩具EN14372第三方检测机构](#)