

游乐设施SVHC证书时效

产品名称	游乐设施SVHC证书时效
公司名称	腾标检测
价格	88.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区华瀚工业园2栋留学生创新产业园 三楼311室
联系电话	15818750927

产品详情

Shenzhen Toby Technology Co., Ltd.自成立以来，一直秉承“诚信、公正、科学、准确”的服务宗旨得到超过10000家客户及众多合作机构的支持。目前公司已建成【电磁兼容】、【无线通讯】、【产品安全】、【环境可靠性】、【化学分析】实验室，配备来自德国R&S、美国AGILENT (Keysight)、ETS Lindgren、FLUKE、TEKTRONIX等世界仪器厂商的测试设备和仪器。从事电磁兼容检测、无线通讯检测、产品安全检测、能效测试、电子电器产品可靠性与失效分析、有害物质检测、验厂、工厂审核等多项的综合性的检测、认证和咨询等技术服务。TOBY是一家集检测、认证、技术服务为一体的实验室，我们始终遵循ISO17025检测实验室的质量体系为指导原则。自成立以来获得了多个机构的认可及资质授权。我们致力于为客户提供优质的检测认证服务，以丰富的行业经验及的技术知识，协助企业顺利获得各国产品认证证书，赢取上市先机。

TOBY成立于2004年；早成立检测认证服务的第三方实验室之一地址：公司位于深圳市宝安区107国道旁润东晟工业区

TOBY化学实验室成立于2019年；深圳市坪山区平山街道华翰工业园2栋3楼307-311玩具安全标准 GB6675 目前我国的玩具安全标准为GB6675-2003（国家玩具安全技术规范），为国家强制性标准，在技术要求上等同采用了ISO8124-1:2000（玩具安全机械与物理性能）、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）GB 6675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主要包括：机械和物理性能 燃烧性能 特定元素的迁移