

<<玩具安全测试及法规>>

图书基本信息

书名：<<玩具安全测试及法规>>

13位ISBN编号：9787506645188

10位ISBN编号：7506645181

出版时间：2007-9

出版时间：中国标准

作者：国家质量监督检验检疫总局检验监管司

页数：349

字数：528000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<玩具安全测试及法规>>

内容概要

本书共分七章，其中第一章玩具基础知识及进出口监管法规，由粤东玩具检验中心的罗伊淳、许晓阳编写；第二章玩具安全法律法规，由广东进出口玩具检验中心的陈阳、颜刚华、何晓红、黄理纳编写；第三章机械物理安全性能，由扬州玩具检验所刘焯编写；第四章燃烧安全性能，由北京进出口玩具检验中心的郑如兰、高欣编写；第五章化学安全性能，由广东进出口玩具检验中心的黄理纳、刘崇华、李逸编写；第六章电安全性能，由深圳玩具检测技术中心的梁澄波、张胜浩编写；第七章童车安全性能，由上海玩具检验中心的王劲松、倪彬彬编写。

全书由黄理纳统稿。

本书适用于玩具企业和各玩具检测机构专业安全检验人员使用。

对于玩具企业从事有关技术和对外贸易活动的人员及时掌握和了解国际有关玩具安全的法律法规要求，指导玩具产品设计开发、生产以及经营活动具有重要意义。

同时本书也适合于大专院校涉及玩具的专业和专业培训机构作为教材使用。

<<玩具安全测试及法规>>

书籍目录

第一章 玩具基础知识及进出口监管法规 第一节 玩具的发展史 第二节 国际玩具市场的概况 第三节 玩具的种类 第四节 玩具的安全及进出口玩具的检验监管 第二章 玩具安全法律法规 第一节 欧盟玩具安全法律法规 第二节 美国玩具安全法律法规 第三节 加拿大玩具安全法律法规 第四节 日本玩具技术法规 第五节 澳洲玩具安全技术法规 第六节 南美南方共同体国家玩具安全技术法规 第七节 中国玩具安全CCC认证及技术标准 第八节 国际玩具不合格通报和召回制度 附：世界各国主要玩具安全标准汇总 第三章 机械物理安全性能 第一节 欧盟玩具机械物理安全性能规定 第二节 欧盟玩具噪声性能要求 第三节 美国玩具机械物理安全性能规定 第四节 中国玩具机械物理安全性能规定及与其他标准比较 第五节 典型玩具机械物理安全性能测试方法简介 第六节 玩具机械物理安全性能不合格/回收案例 第四章 燃烧安全性能 第一节 欧盟玩具燃烧安全性能规定 第二节 美国玩具燃烧安全性能规定 第三节 中国玩具燃烧安全性能规定及与其他标准比较 第四节 典型玩具燃烧安全性能测试方法简介 第五节 玩具燃烧安全性能不合格/回收案例 第五章 化学安全性能 第一节 欧盟玩具化学安全性能规定 第二节 美国玩具化学安全性能规定 第三节 日本、加拿大、中国玩具化学安全性能规定 第四节 玩具材料中重金属元素测试方法简介 第五节 玩具化学安全性能不合格/回收案例 第六章 电安全性能 第一节 欧盟玩具电安全性能规定 第二节 美国玩具电安全性能规定 第三节 中国与欧美等国有关玩具电安全性能要求的比较 第四节 电玩具的电磁兼容(EMC)要求简介 第五节 玩具电安全性能测试方法简介 第六节 玩具电安全性能不合格/回收案例 第七章 童车安全性能 第一节 欧盟童车安全性能规定 第二节 美国童车安全性能要求的规定 第三节 中国童车安全性能规定及与其他标准比较 第四节 典型童车安全性能测试方法简介 第五节 童车安全性能不合格/回收案例 附：中国检验检疫系统玩具检测实验室联系信息参考文献

<<玩具安全测试及法规>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>