

<<生态家用纺织品>>

图书基本信息

书名：<<生态家用纺织品>>

13位ISBN编号：9787506439022

10位ISBN编号：7506439026

出版时间：2006-7

出版时间：中国纺织

作者：张敏民

页数：344

字数：231000

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>

<<生态家用纺织品>>

内容概要

本书提出了生态家用纺织品的概念及其分类、分级方法。

书中详细分析了家用纺织品有害物质的来源及其控制措施,介绍了生态家用纺织品的生产、测试标准、质量检测及生态认证等内容,并对生态家用纺织品的设计与开发提出了具体方法,详细论述了新材料、新工艺、新型染料、新型助剂等在生态家用纺织品中的应用和最新科研成果,同时对我国家用纺织品行业发展生态产品提出了分类、分步实施的具体设想。

本书理论联系实际,注重可操作性,并附有Oeko—Texstandard 100(2006年版)的技术指标、禁用染料及其代用品一览表。

本书可供家用纺织品行业的管理人员、技术人员、设计人员阅读,亦可作为纺织院校相关专业的师生参考用书。

<<生态家用纺织品>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 纺织生态学 一、纺织生态学理论 二、生态纺织品分类 三、Oeko-Tex Standard100的具体内容 第二节 生态家用纺织品 一、生态家用纺织品的定义 二、生态家用纺织品的分类与分级第二章 有害物质来源及控制 第一节 pH值异常及解决措施 一、家用纺织品生产过程中接触的酸、碱性物质 二、pH值在纺织印染上的应用 三、pH值异常的原因 四、防止pH值异常的措施 第二节 游离甲醛成因及防止措施 一、树脂整理剂 二、印花粘合剂和交联剂 三、固色剂 四、阻燃剂 五、硬挺剂 六、防腐剂 七、涂层剂 八、静电植绒粘合剂 九、反应性柔软剂 十、拔染印花用剂 十一、色酚打底稳定剂 十二、防水剂 第三节 可萃取有害重金属的种类、来源及防止 第四节 环境激素的种类、来源及防止 一、杀虫剂、除草剂 二、含氯酚 三、有机氯载体 四、PVC增塑剂 五、有机锡化合物 第五节 有害染料及其代用 一、有害染料品种 二、环保型染料的要求 三、禁用染料及其代用 第六节 抗菌及阻燃整理的环保途径 一、抗菌整理的环保途径 二、阻燃整理的环保途径第三章 生态家用纺织品生产第四章 生态家用纺织品标准与检测第五章 生态家用纺织品设计与开发第六章 生态认证及管理附录一 Oeko-Tex Standard 100 (2006年版本) 附录二 Oeko-Tex Standard 1000技术条件附录三 禁用染料及其代用品种一览表附录四 德国官方检测方法参考文献

<<生态家用纺织品>>

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>