

<<生态纺织品检测培训读本>>

图书基本信息

书名：<<生态纺织品检测培训读本>>

13位ISBN编号：9787122014627

10位ISBN编号：7122014622

出版时间：2008-2

出版时间：7-122

作者：邢声远

页数：447

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>

<<生态纺织品检测培训读本>>

内容概要

《生态纺织品检测培训读本》简要介绍了生态纺织品方面的基本知识、纺织品生态性的检测项目与相关的法律法规和标准，以及纺织品生态性检测中常用的仪器和设备、试剂与气体。较为详细地介绍了纺织品生态性的检测原理和检测方法，包括色牢度的测定、甲醛含量的测定、水萃取液pH值的测定、禁用染料的测定、可提取重金属的测定、杀虫剂残留量的测定、含氯苯酚和邻苯基苯酚的测定、异味的测定。

附录中节录了具有权威性的标准，还列入了中英文对照生态纺织品方面的词汇、禁用农药和禁用染料的标准质谱图。

《生态纺织品检测培训读本》可作为纺织品生态性检测人员的培训教材，也可供纺织服装企业、染料及助剂生产企业、商业检验和进出口机构的检测人员以及纺织服装院校师生阅读与参考。

<<生态纺织品检测培训读本>>

书籍目录

第一章 生态纺织品基本知识第一节 纺织品生态意识的萌生与形成第二节 纺织品与人体健康的关系第三节 生态纺织品和纺织品生态性评价第四节 纺织品生态性研究的基础理论知识第五节 生态纺织品检测项目及标准参考文献第二章 纺织品生态性能检测常用仪器和设备第一节 纺织品生态性能检测中常用玻璃仪器第二节 分析仪器及其配件参考文献第三章 纺织品生态性能检测常用化学试剂与气体第一节 化学试剂的分级和规格第二节 无机化学试剂第三节 有机化学试剂第四节 氮气第五节 氩气第六节 乙炔第七节 氦气第八节 高压气体的使用及安全常识参考文献第四章 纺织品色牢度的测定第一节 有关色牢度的基本知识第二节 生态纺织品中色牢度的检测标准第三节 生态纺织品中色牢度的检测方法程序参考文献第五章 纺织品甲醛含量的测定第一节 有关甲醛的基本知识第二节 甲醛含量的检测标准第三节 纺织品释放的甲醛来源第四节 纺织品游离水解甲醛含量的测定方法参考文献第六章 纺织品水萃取液pH值的检测第一节 有关pH值的基本知识第二节 生态纺织品中pH值的检测参考文献第七章 禁用染料的测定第一节 偶氮染料的基本知识第二节 可分解出芳香胺化合物的禁用偶氮染料第三节 致癌染料第四节 致敏染料第五节 可分解出芳香胺化合物的禁用偶氮染料的检测第六节 纺织品致癌染料的测定第七节 纺织品致敏性分散染料的测定参考文献第八章 纺织品中可提取重金属的测试第九章 纺织品中杀虫剂残留量的测定第十章 纺织品中邻苯二甲酸酯的测定第十一章 纺织品中含氯苯酚及邻苯基苯酚的测定第十二章 纺织品中异味的测定附录一 生态纺织品技术要求(节录)附录二 国家纺织产品基本安全技术规范(节录)附录三 Oeko?Tex Standard 100(节录)附录四 Oeko?Tex Standard 200(节录)附录五 生态纺织品标签Eco?label(节录)附录六 环境标志产品技术要求(节录)附录七 我国生态纺织品标签、技术要求、申请程序和使用规则368附录八 有关生态纺织品的英、中文对照词汇附录九 禁用杀虫剂标准质谱图附录十 含有芳香胺的禁用染料标准质谱图

<<生态纺织品检测培训读本>>

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>