

◆ A类学术期刊
◆ 《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊(万方)
◆ 《中文科技期刊数据库》收录期刊(维普)

ISSN1003-0611
CN11-2670/TS

纺织标准与质量

FANGZHI BIAOZHUN YU ZHILIANG
中国纺织工业联合会主管 中国纺织科学研究院有限公司主办

2023年 第5期

ISSN 1003-0611



广告



AirPerm 透气性测试仪

双重升级, 灵活测试多种材料



- 测试范围包括致密纸张和气囊织物, 以及高透气性无纺布和泡沫棉材料
- 符合EN 14683标准的口罩测试
- 符合ASTM D3574和EN ISO 7231标准的泡沫棉测试
- 触手可及的触摸屏控制器
- 测试结果存储于主控制器中并通过USB驱动器导出
- 自动调节压力范围系统消除了测试过程中操作界面的需要
- 强大且低噪音真空泵可适应各种测试头
- 长测试夹臂和大型试验台可容纳大尺寸样品在多个区域进行评估
- 标配的20cm²测试头可用于仪器校准
- 两侧抽屉用于存储测试头和配件



2023年11月19-23日 中国上海
中国国际纺织机械展览会暨ITMA亚洲展览会
展位号:H8A12

纺织标准与质量

FANGZHI BIAOZHUN YU ZHILIANG

(A 类学术期刊)

1979 年 9 月创刊

2023 年 第 5 期

(总第 284 期)

双月刊

2023 年 10 月 25 日出版



南通宏大实验仪器有限公司

质量与服务是宏大永恒的主题

纺织测试仪器

- ◇ 纤维
- ◇ 纱线
- ◇ 织物 服装
- ◇ 印染
- ◇ 通用测试仪器

地址:江苏省启东市新港镇 邮编:226222 传真:83812188

电话:(0513)83812100 83812200 <http://www.nthongda.com>

主管:中国纺织工业联合会
主办:中国纺织科学研究院有限公司
出版:《纺织标准与质量》编辑部

《纺织标准与质量》编辑委员会

主任委员:姜俊华

副主任委员:(按姓氏笔画为序)

王智 李金宝 迟宗君 姚穆 赖军

委员:(按姓氏笔画为序)

万融 马咏梅 王国兴 王宝军 王建平 王建坤

卢润秋 任学勤 刘尊文 刘瑞璞 孙小平 孙锡敏

朱北娜 朱杏媛 何爱芳 宋湛华 张燕 张广闽

张德良 陈芸 陈继红 周颖 郑世瑛 郑宇英

姜广庆 洪君 唐世君 徐妙仙 黄承平 黄淑媛

程隆棣 薛冬泉

主编:马咏梅

副主编:姚穆 孙锡敏 章辉 林卫国

编辑发行:《纺织标准与质量》杂志社

责任编辑:林卫国

编辑部:王聪聪

地址:北京朝阳区延静里中街3号

邮政编码:100025

电话:65003779 65987317

传真:65987317

网址:www.cta.com.cn

www.cttc.net.cn

电子邮箱:cttc-mag@gt.cn

印刷:北京华宇信诺印刷有限公司

中国标准连续出版物号:ISSN1003-0611

CN11-2670/TS

广告经营许可证:京朝市监广登字 20170050 号

订阅发行:本刊发行部 公开发行

定价:每期 25 元 全年 150 元

收款单位:中国纺织科学研究院有限公司

开户银行:工行北京八里庄支行

账号:0200003809014415884

版权所有 未经书面许可其他媒体不得转载

目次

综 述

兴趣电商平台服装产品使用说明现状解析

..... 谭钧鸿 曹敬青 黎智曦 (1)

纺织品检验检测报告常见问题 黄丽玲 (5)

质量公报

2022 年童鞋产品质量国家监督抽查情况 (9)

标准研究

《针织内衣》新旧标准分析 陈庆钦 (12)

《全毛衬西服》新旧标准对比分析
..... 李闯闯 (17)

测试技术

现行绒类织物掉毛试验方法探讨 曹海辉 (23)

绵羊毛/桑蚕丝混纺产品定量化学分析方法探讨
..... 胡鹏 (28)

乳胶枕枕芯中有害物质风险评估
..... 井婷婷 任航 张梦瑶 李孟丽 (32)

麻类纺织品对大肠杆菌抑菌性能的探讨
..... 刘超程 量陈玲玲 姜华 雷劲宇 徐珍 皮莎莎 (37)

采用近红外光谱法快速检测服装纤维含量 李 静 吴 浩 (42)
鞋类及其部件中多环芳烃 (PAH) 测量不确定度评定
..... 彭 伟 郭香好 杨江涛 (47)
酸碱类防护服面料断裂强力下降率的测量不确定度评定 ... 狄守月 (52)

标准信息

《吸湿发热眼罩》等 7 项纺织行业标准发布 (4)
《纤维切断器校准规范》等 9 项纺织行业计量技术规范发布 (46)
《涤纶本色帆布》等 35 项纺织行业标准发布 (58)
《针织品勾丝样照》等 9 项纺织及其相关行业国家标准样品发布
..... (59)
《旅游饭店用纺织品》等纺织及其相关行业标准发布 (60)
《超细纤维毛巾》1 项纺织行业标准外文版发布 (60)

MAIN CONTENTS

Analysis on Current Situation of Clothing Product Usage
Instructions on Interest e-Commerce Platforms
..... **Tan Junhong** etc. (1)
Common Problems on Textiles Inspection and Testing
Reports **Huang Liling** (5)
Discussion on Quantitative Chemical Analysis Method for
Wool/Mulberry Silk Blended Products
..... **Hu Peng** (28)
Risk Assessment on Harmful Substances in Latex Pillow
Core **Jing Tingting** etc. (32)
Discussion on Antibacterial Properties of Hemp Textiles
against Escherichia Coli **Liu Chao** etc. (37)
Rapid Detection of Clothing Fiber Contents by Near-
infrared Spectroscopy **Li Jing** etc. (42)



中纺标检验认证股份有限公司
CHINATESTA TEXTILE TESTING & CERTIFICATION SERVICES
(计 量 事 业 部)

公司具有纺织、力学、化学和光学等专业的计量校准能力,通过了CNAS认可,拥有先进的校准仪器、设备和专业的技术团队,可提供及时、专业的计量校准服务及相关的技术咨询、培训、维修与调试等服务。

- 规程/规范 制修订纺织专业领域计量规程或规范
- 仪器维修 纺织测试仪器
- 计量研究 纺织计量技术科研

追求准确 精益求精

地址:北京市朝阳区延静里中街3号(100025) 电话:010-65042279

**符合国际标准的
专业纺织品测试仪器**

**“SDL Atlas”——是纺织测试
的必然选择!**

我们提供更全面的色牢度测试仪、物理性测试仪、缩水率测试仪、燃烧性测试仪、纺织标准消耗品.....

SDL Atlas Ltd. 锡莱亚太拉斯(深圳)有限公司
Tel:0755-26711090 Fax:0755-26711337
E-mail:info@sdlatlas.com.cn

中纺标检验认证股份有限公司

(国家纺织制品质量检验检测中心)

本中心不仅具备对各类纤维、纱线、服用、家用、产业用纺织品及制品综合全面的检测能力,而且不断推出备受关注的功能性和安全健康方面的检测服务,如:

□ **纺织品生态性**

甲醛、pH值、有害染料、重金属、含氯酚、增塑剂、杀虫剂、有机锡化合物、挥发物质、异味等。

□ **纺织品功能性**

抗菌、防紫外线、免烫、阻燃、静电、防水、易去污、拒油、透湿、舒适、负离子、吸湿排汗速干和热阻湿阻等。

□ **防护用品**

各类防护服,防静电工作服、阻燃防护服、抗油拒水防护服,脱脂纱布和口罩等。

□ **保温材料**

各类保暖服、防寒工作服、各类保温材料和防风抗寒材料等。

公正 科学 专业 准确 高效 诚信

地址:北京朝阳区延静里中街3号
电话:(010)65002813 65987212 邮编:100025
网址:www.cttc.net.cn

来稿版权声明

本刊已许可北京万方数据股份有限公司、重庆维普资讯有限公司和北京世纪超星信息技术发展有限责任公司以数字化方式复制、汇编、翻译、发行、信息网络传播本刊全文。特声明如下:

署名作者向本刊投稿均视为同意无偿转载文章。如有异议,请在投稿时注明。

编辑部