

纺织标准与质量

ISSN 1003-0611

FANGZHI BIAOZHUN YU ZHILIANG
中国纺织工业联合会主管 中国纺织科学研究院主办

2018年 第1期

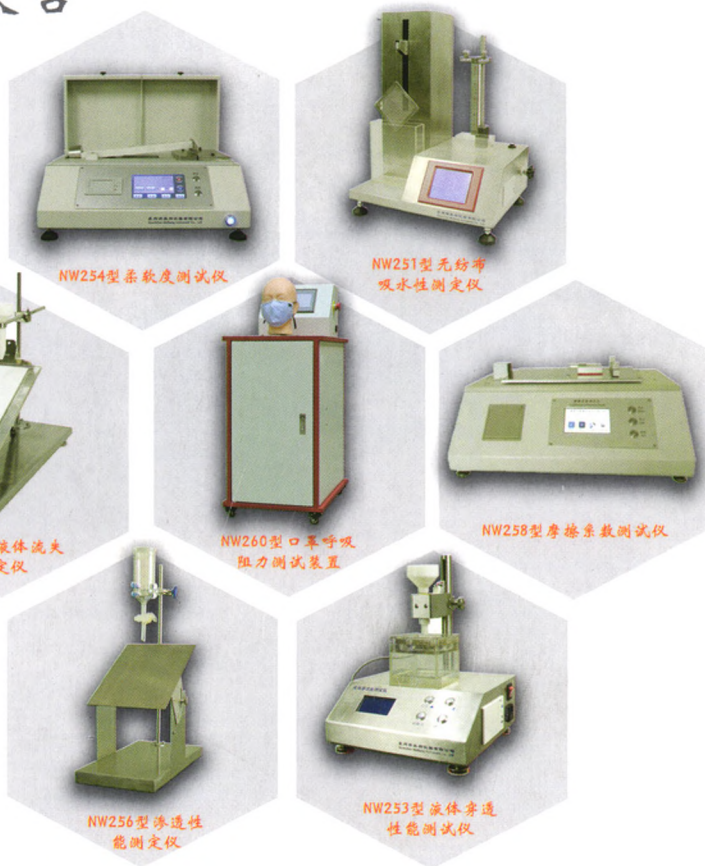


MEIBON™ 美邦

满足卫材行业新标准系列测试仪器

美邦仪器全体员工
祝您新春快乐，狗年大吉

美邦仪器·科技引领市场



泉州市美邦仪器有限公司

地址：福建省南安市霞美镇国家大学科技园

总机：0595-68902555

官网：www.meibangyiqi.com 邮箱：meibangyiqi@126.com



万方数据



纺织标准与质量

FANGZHI BIAOZHUN YU ZHILIANG

(A 类学术期刊)

1979 年 9 月创刊

2018 年 第 1 期

(总第 250 期)

双 月 刊

2018 年 2 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
出 版:中国纺织科学研究院

《纺织标准与质量》编辑委员会

主任委员:庄小雄

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 张广阔
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:庄小雄

副 主 编:姚穆 孙锡敏 马咏梅 唐世君 林卫国

编辑发行:《纺织标准与质量》杂志社

责任编辑:林卫国

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:mag@cta.com.cn

彩页制作:北京七彩河图文设计制作中心

印 刷:中青印刷厂

中国标准连续出版物号:ISSN1003-0611
CN11-2670/TS

广告经营许可证:京朝工商广字第 0178 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

政策法规

团体标准管理规定(试行)..... (1)

综 述

2017 年纺织工业标准化发展报告
..... 王国建 孙锡敏 (3)

服装产品明示信息对抽查判定结论的影响
..... 姜慧霞 赵 景 (9)

质量公报

电子商务休闲服装产品质量国家监督专项抽查结果
..... (14)

休闲(运动)服装产品质量国家监督抽查结果
..... (16)

品种与质量

黑竹炭改性纤维混纺纱开发及工艺探讨 赵 博 (17)

标准研究

丝绵残胶率试验方法的探讨
..... 刘中亮 潘世俊 梅德祥 (22)

测试技术

纺织品色牢度试验沾色评级方法探讨
..... 刘 涛 (26)

机织物密度、线密度与单位面积质量相关性分析

..... 章 睿 (31)

磨轮转速和磨耗圈数对鞋底耐磨性能的影响

..... 王守宇 (36)

GC-MSD 法测定纺织品中烷基酚含量不确定度评定

..... 吴 丹 林俊帆 袁玉兵 (40)

不同测试方法对皮革干、湿摩擦色牢度试验结果的影响

..... 陈 赢 (44)

仪器与计量

国产伺服系统+双输出变频器在精密络筒机上的应用

..... 王志华 (48)

标准信息

《鞋类 术语》等 9 项鞋类国家标准发布 (8)

2 项与纺织行业相关的国家标准发布 (39)

《棉印染布》等 59 项纺织或与其相关的国家标准发布 (52)

2017 年发布的纺织标准目录 (54)

《羊毛试验取样方法》等 20 项与纺织相关的标准废止 (60)

MAIN CONTENTS

Administration Measures of Association/Consortium Standards (Trial) (1)

Report on Textile Industry Standardization Development in 2017 Wang Guojian etc. (3)

Effect of Indicated Information of Apparels on Judging Results of Random Inspection Jiang Huixia etc. (9)

Discussion on Test Method for Residual Gum Content of Silk Floss Liu Zhongliang etc. (22)

Discussion on Assessing Staining in Colour Fastness Tests of Textiles Liu Tao (26)

Effect of Using Different Test Methods on Colour Fastness to Dry/Wet Rubbing of Leather Chen Ying (44)

cttc 中纺标检验认证股份有限公司

Chinatesta Textile Testing & Certification Services
国家纺织计量站

国家纺织计量站是由国家质量监督主管部门授权承担全国范围内纺织专用计量器具计量检定、校准和测试任务的法定计量检定机构[计量授权证书:(国)法计(2013)00015号]。

- 计量管理 业务上直接受国家质检主管部门和中国纺织科学研究院有限公司的领导,负责国内纺织计量检定及人员培训。
- 规程归口 组织制定和修订纺织专业计量规程并归口管理。
- 量值传递 已建立 4 项部门最高计量标准装置;并对外承担各类纺织专用测试仪器的检定、校准与测试。
- 仪器维修 承接各类纺织测试仪器的维修业务。
- 计量研究 承担纺织计量技术的科研任务。

地址:北京市朝阳区延静里中街 3 号(100025) 邮箱:fzjl@cttc.net.cn
电话:(010)65042279、65987574 传真:(010)65003776

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

(国家纺织制品质量监督检验中心)

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健康安全方面的检测服务,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防寒材料等。

公正 科学 专业 准确 高效 诚信

地址:北京朝外延静里中街 3 号 邮编:100025
电话:(010)65002813 65987456
网址:www.cttc.net.cn 传真:(010)65076599
电邮:service@cttc.net.cn

现在, 每一个实验室 都能买得起日晒色牢 度试验机

Q-Sun 日晒色牢度试验机

• 符合 AATCC TM 16 & TM 169
等国际标准

美国 Q-Lab 公司中国代表处
电话:021-58797970
info@q-lab.com.cn



DryRate 201

设计符合AATCC TM 201
标准要求

如运动员般坚韧的织物
需要专业的测试

全自动测试模式

全彩触摸屏控制器

内置风速计、红外热电偶探头、
精密水泵

专业软件生成自定义报告

手动测试模式根据个人需求进行
自定义测试



若需了解更多，请联系SDL Atlas方案解决专家。