

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主办

2017年 第4期

ISSN 1003-0611



蛀虫的克星 羊毛防虫蛀剂JF-86

ISO9001 : 2000质量体系认证
被列入国际羊毛局E10标准
被列入中国纺织行业标准FZ/T 2003-2007
被列入中国环境标志产品技术要求011-96HJZB

广告



江苏凯兴塑化有限公司
常州市北晶塑化有限公司

地址：江苏省常州市金坛区建昌镇井庄 邮编：213252 销售热线：0519-82482281 传真：0519-82114086

联系人：纺织助剂销售部 网址：www.js-kx.com 电子邮件：jiang3456@aliyun.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

2017 年 第 4 期

(总第 247 期)

双 月 刊

2017 年 8 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 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 程隆祿

袁茹真 薛冬泉

主 编:庄小雄

副 主 编:姚穆 袁茹真 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

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

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

国内纺织服装标识内容概述

..... 王彩云 (1)

浅议纺织产品拼接互染程度与染料迁移性能的不同点

..... 袁惠敏 姚胡清 成 嫣 (7)

关于考核羽绒服装防钻绒性能的思考

..... 陈 的 (11)

质量公报

针织内衣产品质量国家监督抽查结果 (14)

标准研究

FZ/T 73001《袜子》标准新旧版本对比

..... 卢 逸 (15)

《纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序》新标准解读

..... 刘飞飞 刘金云 徐 路 陈小诚 (20)

测试技术

纺织品 偶氮染料分析—最佳试验条件

..... 李 超 (27)

纺织品起毛起球测试质量控制参考面料的研究

..... 周绍强 吴丽娜 周静珠 (33)

三聚氰胺纤维混纺产品 d 值的探讨

..... 李献鑫 党安振 韩玉茹 李 姍 赵志雄 (35)

显微镜法定量分析丝光棉/再生纤维素纤维混纺织物

..... 杜 静 吴卓明 程鑫桥 (39)

测试面积与压强对纺织品透气性的影响

..... 胡国慧 (43)

NIR 测定聚酯/黏纤组分含量的模型探讨

..... 沈江琴 张银锋 蒋丽丽 祝灵丽 (46)

人工革材质鉴定表示方法的探讨

..... 刘 明 (50)

纱线品质与清纱门限设置问题的探讨

..... 魏萌萌 王国强 (53)

丙纶/聚酯纤维混纺产品定量分析方法探讨

..... 卢鹏飞 袁文慧 (57)

标准信息

21 项与纺织行业相关的轻工行业标准发布 (60)

MAIN CONTENTS

Summarization of Domestic Labeling Requirements for Textiles and Apparel Wang Caiyun (1)

Comparison between Color Fastness to Cross-staining and Dyestuffs Migration on Textile Products

..... Qiu Huimin etc. (7)

Explanation on GB/T 8629—2017

..... Liu Feifei etc. (20)

Study on Reference Fabrics of Quality Control in the Test for Pilling and Fuzzing Zhou Shaoqiang etc. (33)

Discussion on Determining the Model of Polyester/Viscose Fiber Contents by NIR Shen Jiangqin etc. (46)

Discussion on Yarn Quality and Yarn Threshold Setting Wei Mengmeng etc. (53)



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量监督主管部门和中国纺织科学研究院的领导，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



专业提供符合纺织行业ISO AATCC
ASTM JIS GB等实验室仪器及实验耗材

广告

美邦仪器·科技引领市场
MEBON美邦

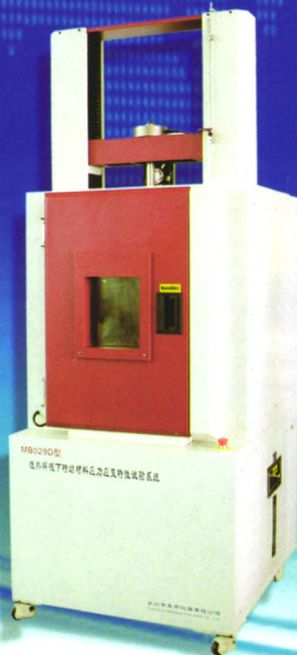
纺织实验室综合解决方案提供商 TEXTILE TESTING SOLUTIONS

织物面料类 纤维纱线类 箱包拉链类 羽绒服装类
染整服装类 土工建材类 皮革鞋材类 眼镜测试类

军用纺织品定制检测仪器系列



MB029E型光照老化试验系统



MB029D型湿热环境下特纺材料应力应变特性试验系统



YG026G型纺织品压缩回复性能测试仪

泉州市美邦仪器有限公司
QUANZHOU SHI MEIBANG INSTRUMENT CO.,LTD.

地址：福建省南安市霞美镇国家大学科技园

总机：0595-68902555 传真：0595-68901665

销售热线：0595-68901661 / 68901662

售后：0595-68901663 免费热线：400-611-2889

Http 万方数据 .meibangyiqi.com 邮箱：meibangyiqi@126.com

