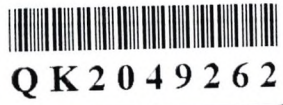


纺织标准与质量

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

2020年 第5期

ISSN 1003-0611



QuickWash Plus®

生产车间的快速水洗缩水率测试结果

- 传统洗涤6小时, 只要30分钟
- 通过节约时间和用水达到快速投资回报
- 电子控制空气温度、水温及气压
- 符合AATCC、ISO和M&S标准




SDL ATLAS®
sdlatlas.com



纺织标准与质量

FANGZHI BIAOZHUN YU ZHILIANG

(A类学术期刊)

1979年9月创刊

2020年 第5期

(总第266期)

双月刊

2020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: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

编 辑 部:王聪聪 刘梦晗

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

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

- 国内防护口罩带断裂强力检测标准的比较与分析
..... 潘 全 万小惠 夏正球 肖学俊 (1)
- 2019年纺织服装行业技术性贸易措施通报分析
..... 谢秋琪 张晨鸣 (5)

质量公报

- 2019年羊绒针织衫产品质量国家监督抽查情况通报
..... (15)
- 2019年羊毛衫产品质量国家监督抽查情况通报
..... (16)

标准研究

- 《酒店租赁用毛巾》团体标准解析
..... 冯 雷 段筱璐 殷 荣 段琦新 王汇锋 何洪滨 (17)
- GB/T 22864《毛巾》新旧标准差异分析
..... 王小奇 (26)
- 《婴幼儿针织服饰》新旧标准比较
..... 刘嘉敏 (30)
- 《女西服、大衣》新旧标准探讨
..... 应永昌 王守宇 (35)

测试技术

纱线条干均匀度试验方法分析与探究

…… 耿崖松 田金家 丁曰东 周君华 于亚光 孙红梅 (40)

影响纺织品抗菌性能试验结果的关键因素

…… 王海洋 (45)

预加张力对腈纶短纤维摩擦系数的影响

…… 孙静 李武欣 (49)

溶剂残余量对耐干洗色牢度不同类别贴衬沾色结果的影响

…… 吴海花 (54)

气相色谱-质谱法测定皮革中多环芳烃测量不确定度评定

…… 邹杨 (57)

标准信息

全国纺织品标委会及基础标准分会年会召开 …… (25)

《纺织品 织物起毛起球性能的测定 第4部分:随机翻滚法》等2项
纺织行业与轻工行业国家标准发布 …… (53)

《防护服 阻燃服》等3项个体防护行业国家标准发布 …… (53)

MAIN CONTENTS

Analysis of Domestic Standards for Breaking Strength
Testing of Face Mask Belts …… Pan Quan etc. (1)

Analysis of TBT Notification of Global Textile and Apparel
Industry in 2019 …… Xie Qiuqi etc. (5)

Analysis on T/CNTAC 44—2020 Hotel rented towel
…… Feng Lei etc. (17)

Comparison between FZ/T 73025—2019 and FZ/T 73025—
2013 Knitted garments and accessories for infants
…… Liu Jiamin (30)

Analysis of Test Methods for Yarn Evenness
…… Geng Yasong etc. (40)

Key Factors Affecting Test Results of Antibacterial
Properties of Textiles …… Wang Haiyang (45)



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 65987456 邮编:100025
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



口罩检测仪器



NW260口罩呼吸阻力测试仪



NW260Y口罩压力差测试仪



NW261自动过滤效率测试仪



NW262口罩下方视野计



NW264防护口罩死腔测试仪



NW265颗粒物防护效果测试系统



NW266口罩阻燃性能测试仪



NW267呼气阀气密性测试仪



NW267-II气密性测试仪



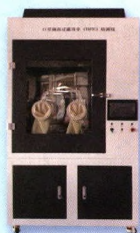
NW269过滤件振荡试验箱



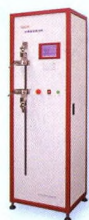
MB718镜片冲击试验机



NW230口罩合成血液穿透测试仪



NW1000口罩细菌过滤效率(BFE)检测仪



YG029口罩综合强力机



YG403织物摩擦带电测试仪



MB401B静电衰减性测试仪



YG812F防护服耐压合成血穿透测试仪



YG812D织物渗水性测定仪



YG216-I织物透湿量仪



YG815D-I (垂直法) 织物阻燃性能测试仪

诚招各地代理商，欢迎各地精英加盟！

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 传真：0595-68901665
 销售：0595-68901661/68901662
 售后：0595-68901663
 网址：<http://www.meibangyiqi.com>
 邮箱：meibangyiqi@126.com

