

中国纤检

纤维 纺织

China Fiber Inspection

2月(合刊)

2013年

总第418期

定价:25元

“夸大”的库存

> P52

“库存门”说到底是中国服装行业转型升级的阵痛，根源在于世界经济环境变化而导致的中国服装业发展速度减缓，这是经济发展中的正常现象。

● 竹原纤维、苧麻和亚麻鉴别方法研究

● 如何提高粗纺羊绒纱分纱精确性

让目标更明确 让步伐更坚定

——2013年全国专业纤检工作会议在广州召开

Let the Goal Clearer, Let the Step Firmer

——2013 National Professional Fiber Inspection
Conference was Held in Guangzhou

我们强调纤检事业的发展方向要定位在：围绕经济建设这个中心，致力于为纤维产业经济、纺织行业经济和地方区域经济持续健康发展服务，为维护广大人民群众的健康安全服务，为促进社会和谐进步服务。



ISSN 1671-4466



9 771671 446015

万方数据



2013年2月(合刊) 总第418期

CONTENTS 目录

20 资讯·快报 Information · Express

纺织行业喝彩棉花新国标等一组

高端·视点 High-end · Focus

24 让目标更明确 让步伐更坚定
——2013年全国专业纤维检验工作会议在广州召开
Let the Goal Clearer, Let the Step Firmer
——2013 National Professional Fiber Inspection Conference was Held in Guangzhou

之剑

29 新标准下——棉花贸易结算体系的制定
Formulating Cotton Trade Settlement System Under the New Standards

吴晓红

32 颜色级16问
16 Questions for Color Grades

中国纤维检验局棉花质量监督处; 本刊编辑部

质量·观察 Quality · Observation

36 “过年”买新衣裳, 莫让屠苏成醉饮
Buying New Clothes for Spring Festival & Worrying about the Quality

程 醉

40 近十几年来我国棉花生产领域纤维品质质量状况分析
Analysis on the Cotton Fiber Quality of the Production Field Over the Past Decade

唐淑荣 杨伟华 熊宗伟等

45 大品牌更要重视质量问题
Big Brand Should Pay More Attention to Quality Problems

法 磊

46 出口童装安全风险防范检企联动机制研究
A Study on Children's Clothing Exports Security Risks of Enterprises Linkage Mechanism

王永军 石松 郭鹏

48 发热内衣产品路在何方? 披着高科技外衣却屡遭质疑
Where the Way is it? Heating Underwear in a High-tech Coat While Questioned Repeatedly

桩 子

50 国家及地方质检·质量监督抽查
National and Local Quality Supervision · Quality Supervision and Spot Checks

专论·聚焦 Specialty·Focus

52 “夸大”的库存
The "Exaggerated" Inventory

季 明

55 喀什棉花产业有望在“新标准”下腾飞
Kashgar's Cotton Industry Will Fly Under the "New Standard"

赵春秀



R46

56 精进不休，海藻纤维百尺竿头更进一步
Sophisticated Endless, Alginate Fiber Makes still
Further Progress Further

程 醉

60 产业用纺织品凸显的机遇
Opportunities from Industrial Textile Highlights

法 磊

62 2012年度湖南省苧麻精干麻质量分析
2012 Hunan's Degummed Ramie Quality Analysis

蔡宝军 蒋 敏 熊海鹰

管理·服务 Administration·Service

64 论原棉中短纤维的成因及控制
The Reason of Short Fiber in Raw Cotton and How to Control

何晓娟 郭 敏

66 浅谈棉花中异性纤维的危害及杜绝措施
Discussion on the Harm of Foreign Fibers in Cotton
and Prevent Measures

吕晓英 蒋春玲

68 质量发展与管理创新
Quality Development and Management Innovation

张 涛

70 浅析纤检机构检测质量发展的创新
Analysis on the Innovation of Fiber Inspection Institution
Detection Quality Development

钟 蕾 周 炜 徐琦琦

检验·论坛 Inspection · Forum

72 竹原纤维、苧麻和亚麻鉴别方法研究
Research on Identification of Natural Bamboo Fibers,
Ramie and Flax

施浩洁 顾亦群 李卫东



P56



75 溶解木浆粘度化验的注意事项
The Note Matters of Dissolving Pulp Viscosity Test

张秀芬

78 日本羽毛检验方法标准更新与产品金标签标准解读
The Renewal of the Testing Rules and Methods of Feather
and Down in Japan and the Interpretation for the New
Standards of Gold Label Products

高 琴 冯 燕

81 羽绒蓬松度测试前处理方法的研究现状
The Current Situation of Study on Filling Power Pro-testing Method
of Feather and Down

杨璐源

83 纺织品中烷基酚聚氧乙烯醚检测方法的研究进展
The Progress of Research on Determination Methods for Alkylphenol
Ethoxylates in Textiles

赵海浪 诸佩菊 吴东晓

86 浅谈PCR技术在微生物检测中的应用前景
The Application Prospects of PCR Technique in Microbial Detection

杨芳芳 罗利玲 吴剑云等

88 液相色谱-串联质谱技术在生态纺织品检测中的应用术
Application of LC/MS/MS Technology in Ecological Textiles Detection

赵海浪

90 插入式棉包水分测定仪使用效果分析
Analysis on the Use Effect of Insertion Type Cotton Bale Moisture Meter

丁时永

92 禁用偶氮染料新旧标准的比较
Comparison the New and Old Banned Azo Colourants Standards

宋 双 曹渭芳 戴玲杰

纤检·家园 Fiber Inspection • Homestead

- 94** 感官检验棉花颜色级的体会
A Few Experiences in Sensory Testing Cotton Color Grade
陈美华
- 96** 发挥优势, 纤检事业大有作为
Playing Advantage, Fiber Inspection Offers Bright Prospects
王学文 刘璐萍

域外·传真 International and a real world

- 98** 国际纤纺动态
International Fiber and Textile News
俊林
- 99** 2013年美国如何期盼中国再用政策博弈棉纺市场
How the US Expects China's Policy for Cotton Market in 2013
魏道培
- 100** 乌兹别克斯坦用新项目推动纤纺业
New Projects to Boost Uzbek Textile Industry
侯海燕
- 101** AATCC制定的数种新测试法规2013年开始生效
Several New Test Regulations Developed by AATCC
Come into Force in 2013
俊林
- 102** 海恩斯坦研究院发布保护性手套测试标准
Hohenstein Introduces Testing for Protective Gloves
魏道培
- 103** 正确的纺织品是最好的防紫外线方法
The Right Textiles Is the Best Method of Anti-ultraviolet
车汝佳



企业·市场 Company • Market

- 104** 棉农为何高兴不起来
Why Farmers are not Happy
康启慧
- 106** 山东德州: 棉花种植面积将减少
Dezhou of Shandong: Cotton Cultivates Area Will Be Decreased
马俊凯
- 107** 传承与创业
Inheritance and Entrepreneurship
季明
- 110** 童装市场及研究现状分析
Analysis of Children's Clothes Market and Research Status
王玉红
- 112** 某国际运动品牌下的新产品开发机制研究
Study of the New Product Development in an International Sports Brand
朱虹 王府梅
- 116** 童装市场已进入“品牌消费”阶段
Children's Wear Market Has Entered a "Brand Consumption" Stage
法嘉

纤维·广角 Fiber and its Wide Watch

- 118** 虎纹捕鸟蛛丝——一种可人工养殖的蜘蛛丝
Ornithoctonus Huwenna Spider Silk——One Species that
Can be Artificially Bred
张野妹 刁均艳 张敏
- 121** 聚酯/棉坯布定量分析的退浆工艺比较
Comparison of the Desizing Methods of Quantitative
Analysis for Polyester / Cotton Fabric
葛元宇 丁钰
- 124** 如何提高粗纺羊绒纱分纱精确性
How to Improve the Precision of Separating the
Woollen Cashmere Yarn
裴惠丽 冷瑜 白旭辉
- 126** 纳米TiO₂改性壳聚糖膜的制备及性能初探
Preparation and Research of Chitosan/nano-TiO₂
Modification Membranes
吴清凌 聂凤鸣