

中国印染行业协会会刊

染整技术[®]

TEXTILE DYEING AND FINISHING JOURNAL

2021/12

(第43卷 第12期)

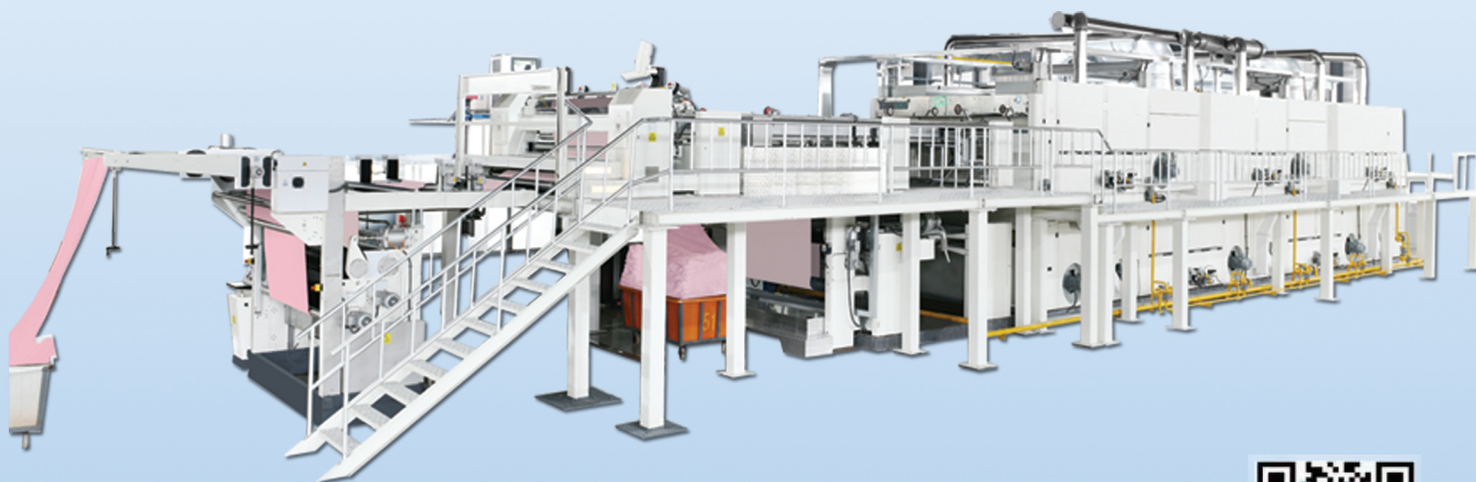
- 国际标准刊号 ISSN 1005-9350
- 国内统一刊号 CN32-1420/TQ
- 邮发代号 28-177
- 每月20日出版 定价12元

YOANTION[®]

广告



Y9000系列双层热风拉幅定形机



远信工业股份有限公司

地址：浙江新昌澄潭工业区

电话：0575-86068888

中国印染行业协会会刊

染整技术

RANZHENG JISHU
TEXTILE DYEING AND FINISHING JOURNAL

1979年创刊(月刊)
2021年第43卷第12期
卷终(附索引)
(总第344期)

主管 江苏省苏豪控股集团有限公司
主办 江苏苏豪传媒有限公司
中国印染行业协会
江苏省纺织工程学会

主 编 况余春
副主编 董淑秀
执行主编 戴 佳
责任编辑 孟 莹 俞 婷
市场部 潘小芬
排 版 胡 颖

编委会主任 李金宝
编委会副主任 李瑞萍 王 翔
编委会委员 王 然 王元有 王力民 王建平
(按姓氏笔画排名) 王建国 毛志平 乐德忠 庄秋霖
严欣宁 杨爱民 张战旗 张健飞
邵建中 陈国强 陈秋有 范雪荣
郑来久 郑光洪 孟国强 顾 仁
高炳生 唐俊松 黄国光 黄冠华
谢孔良

出版 江苏苏豪传媒有限公司
编辑部地址 江苏常州天宁区和平中路413号
常州报业传媒大厦辅楼201
E-mail rzjs1420@163.com
电话 0519-86058980
010-85229329
传真 0519-86646602

印刷 常州报业传媒印务有限公司
地址 江苏常州新北区龙虎塘天合路111号
发行范围 公开发行
发行处 常州市邮局
地址 江苏省常州市关河中路8号
订 阅 全国各地邮局(所)
邮发代号 28-177

中国标准 ISSN 1005-9350
刊 号 CN 32-1420/TQ
广告登记证号 广登 32000000253
出版日期 每月20日
定价 12.00元

目 次 | CONTENTS

专论与综述 Monograph & Review

- 1 生物炭材料的制备及其在印染废水处理中的应用 / 龚真萍, 赵 红, 郑永杰, 等
Preparation of biochar material and its application in dyeing and printing wastewater treatment
GONG Zhenping, ZHAO Hong, ZHENG Yongjie, et al
- 5 纺织数码印花机的机型结构与应用综述 / 朱牧野, 文水平, 何永钱
Summary of the structure and application of textile digital printing machine
ZHU Muye, WEN shuiPing, HE Yongqian

华纺专题 Huafang Special

- 9 腈纶行业的发展和研究现状 / 张岩冲, 孙红玉, 刘玉娥, 等
Development and research status of acrylic fiber industry
ZHANG Yanchong, SUN Hongyu, LIU Yu'e, et al
- 14 少水染色工艺 / 孙红玉, 闫英山, 贾荣霞, 等
Dyeing technology of less water
SUN Hongyu, YAN Yingshan, JIA Rongxia, et al
- 18 特宽幅高单位面积质量亚麻/黏胶面料的染整加工 / 席亚伟, 孙 臣, 孙玉涛, 等
Dyeing and finishing method of extra-wide and high-weight linen-viscose fabric
XI Yawei, SUN Chen, SUN Yutao, et al

染料与助剂 Dyes and Auxiliaries

- 21 紫米色素的提取及其在羊毛织物上的染色性能 / 巫若子
Extraction of purple rice pigment and its dyeing properties on wool fabrics
WU Ruozhi
- 24 锦纶织物多功能整理剂的合成及应用 / 吴凤侯, 许智伟
Synthesis and application of multifunctional finishing agent for nylon fabric
WU Fengyu, XU Zhiwei

生产技术 Production Technology

- 29 提升机织深色布耐湿摩擦色牢度的新工艺 / 李 勇, 罗明智
New process for improving the color fastness of woven dark cloth to wet rubbing
LI Yong, LUO Mingzhi
- 32 新型特种增稠剂 SP-980P 在涂料印花中的应用 / 初和平, 张翠翠, 孙 斌, 等

Application of new special thickener SP-980P in pigment printing

CHU Heping, ZHANG Cuicui, SUN Bin, et al

36 如何准确分析印花糊料的防堵网性能 / 贾吉敏, 张强, 卮路恒, 等

How to accurately analyze the anti-blocking performance of printing paste
JIA Jimin, ZHANG Qiang, HUAN Luheng, et al

标准与检测 Standards and Testing

39 ICP-MS 法测定 POY 长丝中总铅及总锑的质量分数 / 程羽君, 吴建江, 王建刚, 等

Mass fraction determination of total lead and antimony in POY filament by ICP-MS
CHENG Yujun, WU Jianjiang, WANG Jian'gang, et al

服装设计 Costume Design

42 科尔沁地区蒙古族刺绣纹样的特征分析及设计应用 / 雒彬钰, 闫亦农

Analysis of the characteristics and design applications of Mongolian embroidery patterns in Horqin area
LUO Binyu, YAN Yinong

55 中国台湾鲁凯族服装艺术特征的研究 / 徐强

Research of the artistic characteristics of Rukai Tribe clothing in Taiwan, China
XU Qiang

行业动态 Industry News

59 欧美化学品管控趋严, 这场培训会 让纺织企业从容应对

61 总索引

35 广告索引

特别推荐

9 腈纶行业的发展和研究现状

/ 张岩冲, 孙红玉, 刘玉娥, 等

39 ICP-MS 法测定 POY 长丝中总铅及总锑的质量分数

/ 程羽君, 吴建江, 王建刚, 等

我刊已入编 CA(美国化学文摘)、《世界期刊影响力指数(WJCI)报告(2020科技版)》《中国学术期刊综合评价数据库》《中文科技期刊数据库》《中国核心期刊(遴选)数据库》《国家科技学术期刊开放平台》、中国期刊网、超星域出版平台, 作品一经采用, 即视为同意将网络传播权及电子发行的权利授予本刊。本刊已许可以上数据库以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。作者如有异议, 请在投稿时说明, 本刊将按做适当处理。



投稿网站: www.meetsohomedia.com

万方数据

广告



染无印水

染料·工艺·装备

定量施液 (30%) 轧车
无逸散焙蒸固色设备
涤·棉 针织·梭织

科技成果鉴定结论: 国际领先
荣获“纺织之光”科技进步一等奖
入选工信部、水利部推广技术目录
荣获广东省科学技术奖·技术发明奖

东莞市金银丰机械实业有限公司
广东智创无水染坊科技有限公司

Email: kingfull@kingfull.com Tel: +86-769-85911093
Web: www.nowaterdyeing.com Moible: 13602350111