

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)

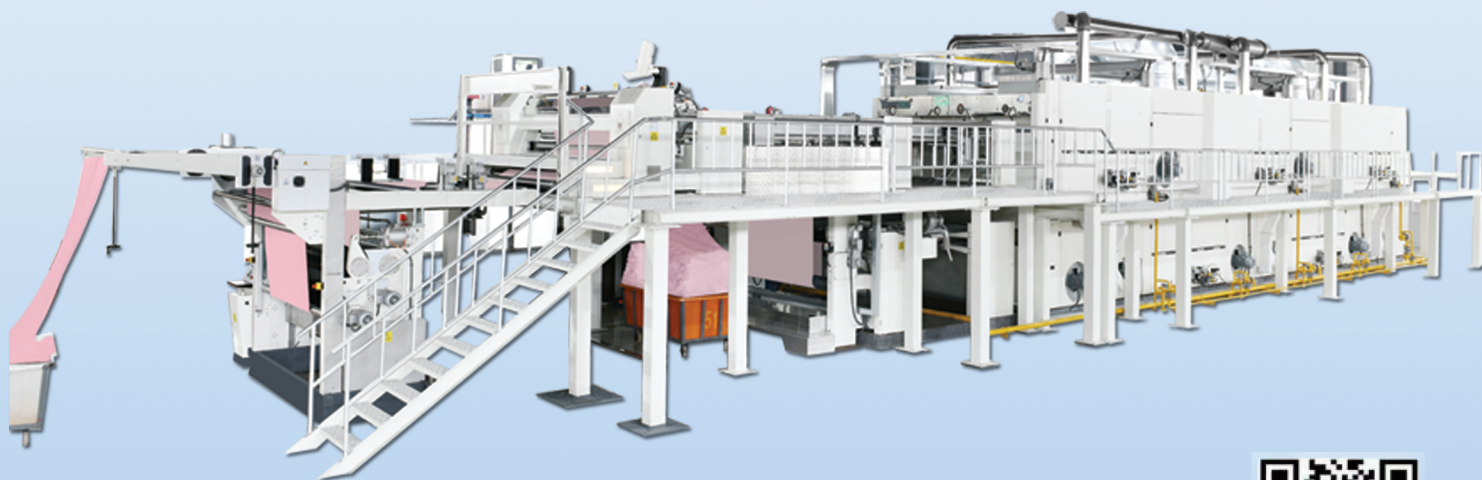
- 国际标准刊号 ISSN 1005-9350
- 国内统一刊号 CN32-1420/TQ
- 邮发代号 28-177
- 每月20日出版 定价12元

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



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

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.meetsohmedia.com