

中国印染行业协会会刊

染整技术

TEXTILE DYEING AND FINISHING JOURNAL

2022/12

(第44卷 第12期)

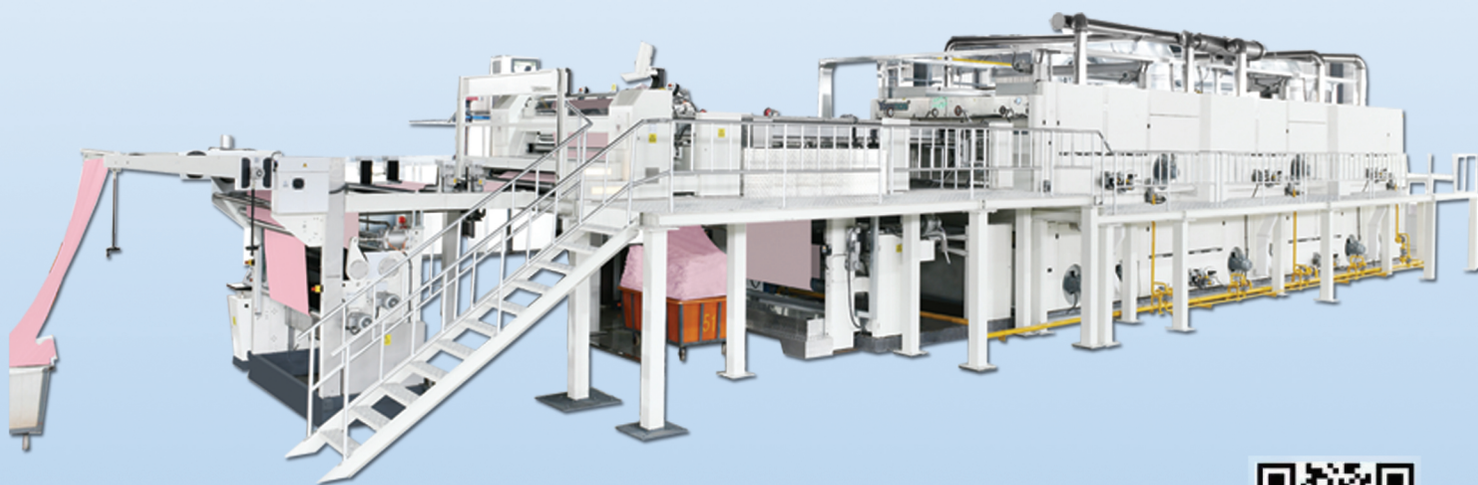
- 国际标准刊号 ISSN 1005-9350
- 国内统一刊号 CN32-1420/TQ
- 邮发代号 28-177
- 每月20日出版 定价12元

YONANTION®

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)
2022年第44卷第12期
卷终(附总索引)
(总第356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
(按姓氏笔画排名) 王然 王元有 王力民 王建平
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

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 封装包覆技术在纺织印染中的应用与展望

/洪国英,王雪梅,易帆,等

Application and prospect of packaging technology in textile and dyeing

HONG Guoying, WANG Xuemei, YI Fan, et al

5 印染行业绿色设计产品发展现状及趋势简析

/王岩

Analysis on the current situation and trend of green design products in printing and dyeing industry

WANG Yan

8 低碳经济下印染行业碳会计体系的研究

/王艺东,朱豪,黄铮铭,等

Research of carbon accounting system of printing and dyeing industry under low carbon economy

WANG Yidong, ZHU Hao, HUANG Zhengming, et al

染料与助剂 Dyes and Auxiliaries

12 安诺可隆黑 PUD-SDS-BS 的应用性能

/杜红波,彭泓钦

Application performance of ANOCRON Black PUD-SDS-BS

DU Hongbo, PENG Hongqin

16 全涤鞋材面料用高牢度分散染料

/卜广玖,王震,汪娇,等

Disperse dyes with high fastness for polyester shoe material and fabric

BU Guangjiu, WANG Zhen, WANG Jiao, et al

生产技术 Production Technology

20 大幅度提高活性染料染色一次成功率及设备方法

/张新文

Equipment and method for greatly improving the dyeing one-time success rate of reactive dye

ZHANG Xinwen

24 莫代尔针织混合织物活性染料染色工艺的优化

/罗明智,李嘉倩

Optimization of dyeing process of Modal knitted mixed fabrics with reactive dyes

LUO Mingzhi, LI Jiaqian

29 尼龙吸湿排汗整理产生水痕印的影响因素

/李中全

Influencing factors of water marks in nylon moisture-wicking finishing

LI Zhongquan

32 浅析锦/氨针织物高温压模后出现蓝色疵点的原因

/李宽绪,胡德芳,吴宝龙

Analysis on the cause of blue small defect after high temperature pressing die of nylon/spandex fabric

LI Kuanxu, HU Defang, WU Baolong

中国智造 Intelligent Manufacturing in China

36 染色机行机参数设定分析——三技气液染色机

/董林,黄政

Analysis of dyeing machine parameter setting: Son-tech air-liquid dyeing machine

DONG Lin, HUANG Zheng

42 定形机废气余热回收系统的节能效率

/余赞,周亚素,习建华

Energy-saving efficiency of gas residual heat recovery system of setting machine

YU Yun, ZHOU Yasu, XI Jianhua

46 涤纶织物上含 Cr 薄膜的制备及其结构色的研究

/关德辉,邓天泽,王忠雨

Preparation of Cr containing film on polyester fabric and its structural color

GUAN Dehui, DENG Tianze, WANG Zhongyu

标准与检测 Standards and Testing

49 聚氨酯面料拼色款式互染色牢度的检测

/梁栋

Detection of mutual dyeing fastness of polyurethane fabric in color blocking clothing

LIANG Dong

服装设计 Costume Design

53 金银绣在高级定制女装设计中的创新应用

/叶蕾,王忆杭,陈淑聪

Innovative application of gold and silver embroidery in the design of haute couture women's clothing

YE Lei, WANG Yihang, CHEN Shucong

61 总索引

28 广告索引

特别推荐

12 安诺可隆黑 PUD-SDS-BS 的应用性能

/杜红波,彭泓钦

49 聚氨酯面料拼色款式互染色牢度的检测

/梁栋

本刊已入编 CA(美国化学文摘)、JST 日本科学技术振兴机构数据库(2022)、《世界期刊影响力指数(WJCI)报告(2021 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



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