

中国印染行业协会会刊

染整技术[®]

TEXTILE DYEING AND FINISHING JOURNAL

2019/03

(第41卷 第03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10元

股票代码: 安诺其 (300067)

YY ANOKY
品质创造价值

ANOCRON[®]
安诺可隆[®]

PUD-NP 系列
环保高坚牢度分散染料

高坚牢度系列分散染料, 适合有撞色要求服装面料
优秀的色迁移牢度, 适合鞋材及户外运动面料
正常生产的纺织品均符合Oeko-Tex Standard 100 I类要求



销售电话

销售一部: 15800335480

(浙江、华南)

销售二部: 13818129774

(江苏、华北)

销售三部: 18321576828

外贸部: 13472484154

数码销售部: 18658517579

业务部: 021-59867366-8112

上海安诺其集团股份有限公司

Tel: 021-59867366 Fax: 021-59867355

Http://www.anoky.com.cn

工厂: 烟台、东营、嘉兴、盐城、上海

bluesign[®]

SYSTEM
PARTNER



万方数据

中国印染行业协会会刊

染整技术[®]

TEXTILE DYEING AND FINISHING JOURNAL

1979年创刊(月刊)

2019年第3期

(总第311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

联办 常州印染科学研究所有限公司

主编 刘丹萍

副主编 董淑秀

执行主编 戴佳

责任编辑 吴鋈

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 王力民 王元有

(按姓氏笔画排名) 王建平 王建明 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 郑光洪 郑来久

孟国强 顾仁 高炳生

唐俊松 黄国光 黄冠华

梅士英 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

发行范围 公开发行

发行处 南京市邮局

订阅 全国各地邮局(所)

邮发代号 28-177

中国标准连 ISSN 1005-9350

续出版物号 CN 32-1420/TQ

广告经营许可证 苏工商 4950198

出版日期 每月20日

定价 全年120.00元

目次 | CONTENTS

专论与综述 Monograph & Review

- 1 印染行业水污染物排污权交易情况分析 /刘添涛,王翔
Analysis on trading of water pollutant emission rights in printing and dyeing industry LIU Tiantao, WANG Xiang
- 5 外用抗静电剂在纺织加工中的应用 /相东旭,杨小波,何文栋,等
Application of external antistatic agent in textile processing XIANG Dongxu, YANG Xiaobo, HE Wendong, et al
- 9 新时期服装在刺绣认知方面的创新与实践 /李明,梁列峰
Innovation and practice of new era clothing in embroidery cognition LI Ming, LIANG Liefeng
- 13 智能LED在服装面料设计中的应用 /张海军
Application of intelligent LED in garment fabric design ZHANG Haijun

研究与探讨 Research and Discussion

- 17 仪纶织物的染色性能研究 /胡婷莉,左杨芬,顾浩,等
Research of dyeing property of Yilon fabric HU Tingli, ZUO Yangfen, GU Hao, et al
- 20 聚乳酸纤维染色性能的研究 /张巍峰
Study on the dyeing properties of PLA fiber ZHANG Weifeng
- 24 红花在丝麻上的染色性能分析与应用研究 /邹岚,张静,彭梅,等
Analysis and applying of safflower dyeing performance on silk linen ZOU Lan, ZHANG Jing, PENG Mei, et al
- 29 羊毛/貂绒混纺产品的染色 /孙建敏,李美真,温亚哲
Dyeing of wool / mink cashmere blended products SUN Jianmin, LI Meizhen, WEN Yazhe

生产技术 Production Technology

- 33 纤维素纤维织物活性染料无尿素印花工艺 /孟祥玲,毛志平,王建庆,等
Process of cellulose fiber fabric reactive dye-free urea printing MENG Xiangling, MAO Zhiping, WANG Jianqing, et al
- 38 单层纯棉轻薄微型窗单向导湿生产工艺研究 /孙臣,席亚伟,郝斐斐,等
Study on single-guide wet production process with light and thin window in single-layer pure cotton fabrics SUN Chen, XI Yawei, HAO Feifei, et al
- 41 黏胶织物苏木红改性工艺探讨 /边振浩,贾维妮,王海峰
Discussion on modification process of viscose fabric via sapan wood red BIAN Zhenhao, JIA Weini, WANG Haifeng

45 新型固色剂在锦纶染色织物上的应用 /彭志忠
Application research of novel fixing agent on nylon dyed fabric

PENG Zhizhong

48 纯棉织物聚氨酯透明印花 /闫英山,贾荣霞,孙红玉,等
Polyurethane transparent printing of pure cotton fabric

YAN Yingshan, JIA Rongxia, SUN Hongyu, et al

清洁生产 Cleaner Production

53 印染生产各工序废水水质及处理技术 /王 伟,焦玉木,贾洪斌,等
Water quality and treatment technology of printing and dyeing
wastewater in each process

WANG Wei, JIAO Yumu, JIA Hongbin, et al

55 表面活性剂在活性染料清洁生产中的作用 /孙红玉,盛春英,闫英山,等
The role of surfactant in the clean production of reactive dyes

SUN Hongyu, SHENG Chunying, YAN Yingshan, et al

59 臭氧深度处理印染废水工程实例 /陈广华
Case study on the ozone advanced treatment of printing and
dyeing wastewater

CHEN Guanghua

标准与检验 Standards and Inspection

62 火焰原子吸收测定纺织品中总铅总镉的方法探究 /王 翔
Determination of total lead and cadmium in textiles by flame
atomic absorption spectrometry

WANG Xiang

64 中国印染协会陈立志华调研走访中山、佛山部分印染及相关企业

特别推荐

1 印染行业水污染物排污权交易情况分析

/ 刘添涛,王 翔

33 纤维素纤维织物活性染料无尿素印花 工艺

/ 孟祥玲,毛志平,王建庆,等

本刊已入编《中国学术期刊综合评价数据库》、“中国期刊网”、《中文科技期刊数据库》、《中国核心期刊(遴选)数据库》,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。如作者在来稿时没有表明对此有异议,本刊将视为同意。

敬请关注



七彩云 i7COLORS
Shanghai i7colors Ecommerce Co., Ltd.
染化电商
www.i7colors.com

B2B交易平台 产业信息平台 教育培训平台

B2B交易平台 产业信息平台 教育培训平台

整合创新 建设优秀纺织印染 生态供应链平台

七彩云热招岗位

- 销售代表 若干(待遇 面议)
- 采购人员 若干(待遇 面议)

联系人:邱小姐
联系电话:15216767818
邮箱:qcl@i7colors.com

七彩云染化电商 七彩云微信
地址:上海市徐汇区钦州北路1199号88栋4F
电话:021-64860217 传真:021-64860216

400 920 8599
专业、及时的售前售后支持。