



硅油技术整体解决方案

风格更好 成本更低 工艺更简单 生产更稳定

- 四甲基己二胺
- 四甲基乙二胺
- 四甲基丙二胺
- 四甲基二丙烯三胺
- 二甲基丙二胺
- 一甲基哌嗪
- 羟乙基哌嗪
- 三乙烯二胺
- 五甲基二乙烯三胺
- 更多聚醚胺叔胺改性

创新

不断向前



张家港保税区启江化工有限公司

地址：张家港市东沙化工园区

技术支持：胡生 13915710753

传真：0512-56321750 网址：www.zjg-qj.cn

万方数据



1984年创刊(月刊)
2018年第8期(总第264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
技术支持:(以首字笔画为序)
东华大学化学化工与生物工程学院
江南大学纺织服装学院
苏州大学纺织与服装工程学院
浙江理工大学纺织化学研究所
常州大学
主 编:刘丹萍
执行主编:况余春
责任编辑:孟 莹
市 场 部:潘小芬
编 委:(按拼音排序)
杜 鹏 傅向东 纪俊玲 李云峰 李正雄
刘金华 毛庆辉 商成杰 施 安 石伟明
时险峰 唐昌军 唐 捷 唐增荣 团新阶
涂 夫 涂胜宏 王潮霞 王胜鹏 王铁群
王祥荣 文水平 吴明华 夏建明 邢铁玲
徐 新 袁 博 张光先 张瑞萍 周向东
专栏编委:(按拼音排序)
陈金辉 胡柯华 林 立 吴明华 姚庆才
编 辑:《印染助剂》编辑部
出 版:江苏苏豪传媒有限公司
地 址:江苏省常州市和平中路413号
报业传媒大厦辅楼201/202室(213001)
电 话/传 真:0519-86646602
电子信箱:yrzjsoho@163.com
中国标准连续出版物号: ISSN 1004-0439
CN 32-1262/TQ
广告经营许可证号:常工商广字041037号
发 行 范 围:公开发行
发 行 处:常州市邮局
订 阅 处:全国各地邮局
邮发代号:28-166
国 内 定 价:15.00元
印 刷:常州报业传媒印务有限公司
出 版 日期:2018年8月20日



微信号:yrzjsoho

目次 CONTENTS

绿水青山 Blue waters and Green Hills

Ag/g-C₃N₄光催化剂的制备及降解印染废水研究

林清丽,张克峰(1)

Preparation of photocatalyst Ag/g-C₃N₄ and degradation of printing and dyeing wastewater

LIN Qingli, ZHANG Kefeng

综 述 Reviews

表面活性剂类及膨润土类防沾污洗涤剂的发展与现状分析(续一)

黄茂福(5)

Development and current situation of surfactant and bentonite anti fouling detergents (continued one)

HUANG Maofu

研究报告 Research Reports

咪唑啉类离子液体制备及对分散染料溶解性研究

李 珂,丁 辉,侯文乐,等(12)

Preparation of imidazoline ionic liquids and their application in dissolution of disperse dyes

LI Ke, DING Hui, HOU Wenle, et al

醇水溶液中碳黑对分散剂吸附热力学研究

刘 伟,马金菊,姚新鼎,等(18)

Adsorption thermodynamics of carbon black to dispersant in isopropanol aqueous

LIU Wei, MA Jinju, YAO Xinding, et al

含氟聚丙烯酸酯拒水抗紫外整理剂的合成及应用

陈 格,张乐进,周向东(23)

Synthesis and application of fluorinated polyacrylate water repellent and anti-UV finishing agents

CHEN Ge, ZHANG Lejin, ZHOU Xiangdong

石墨烯/棉布复合材料的制备、表征及应用

贾 栋,杜 鹏,罗 艳,等(28)

Preparation, characterization and application of Graphene/cotton conductive fabric

JIA Dong, DU Juan, LUO Yan, et al

黄栌色素提取及对真丝绸染色研究

朱莉娜,曲鑫璐,赵尊强(34)

Extraction of cotinus coggygria and its dyeing property on silk

ZHU Li'na, QU Xinlu, ZHAO Zunqiang

技术与经验交流 Technical and Experience Exchanges

单/双烷基二苯醚双磺酸钠的性能研究

白 龙,刘晓臣,焦提留,等(39)



硅油技术整体解决方案

风格更好 成本更低 工艺更简单 生产更稳定

**Authority in Charge:**Jiangsu SOHO Holding Group Co., Ltd.**Sponsor:**Jiangsu SOHO Media Co., Ltd.**Technical Support:**(Surname of Initial Strokes)

College of Chemistry, Chemical Engineering and Biotechnology, Donghua University

College of Textile and Garment, Jiangnan University

College of Textile and Clothing Engineering, Soochow University

Institute of Textile Chemistry, Zhejiang Sci-Tech University
Changzhou University**Chief Editor:**LIU Danping**Executive Chief Editor:**KUANG Yuchun**Editor in Charge:**MENG Ying**Marketing Department:**PAN Xiaofen**Editorial:**(Sort alphabetically)DU Juan FU Xiangdong JI Junling LI Yunfeng LI Zhengxiong
LIU Jinhua MAO Qinghui SHANG Chengjie SHI An SHI Weiming
SHI Xianfeng TANG Changjun TANG Jie TANG Zengrong TIAN Xinjie
TUFU TU Shenghong WANG Chaoxia WANG Shengpeng WANG Tiequn
WANG Xiangrong WEN Shuiping WU Minghua XIA Jianming XING Tieiling
XU Xin YUAN Bo ZHANG Guangxian ZHANG Ruiying ZHOU Xiangdong**Column Editorial:**(Sort alphabetically)

CHEN Jinhu HU Kehua LIN Li WU Minghua YAO Qingcai

Editor:Editorial Office of TEXTILE AUXILIARIES**Publisher:**Jiangsu SOHO Media Co., Ltd.**Address:**Room 201/202, Assistant Building, Changzhou Media Building, 413 Heping Middle Road, Changzhou, Jiangsu, China (213001)**Tel/Fax:**0519-86646602**E-mail:**yrzjsoho@163.com**China Standard Serial Number:** ISSN 1004-0439
CN 32-1262/TQ**Advertising Business License No.:**

Changzhou Business License No. 041037

Issue Range:Public Issue**Issue Department:**Post Office of Changzhou**Subscription:**Post Office of Nationwide**Mail Sends Code:**28-166**Domestic Price:**15 RMB**Printing:**Changzhou Daily Printing Factory**Date of Publication:**August 20, 2018

目次 CONTENTS

Performance of mono- and di-dodecyl diphenyl ether disulfonate

BAI Long, LIU Xiaochen, JIAO Tiliu, et al

表面活性剂乳化性能和界面张力之间的关系研究

喻德峰,金鲜花,王胜鹏(43)

Relationship between emulsion stability and interfacial tension of surfactants

YU Defeng, JIN Xianhua, WANG Shengpeng

锦纶织物泡沫染色工艺参数的研究

赵亚楠,朱元昭,肖培,等(48)

Foam dyeing process parameters of nylon fabric

ZHAO Ya'nan, ZHU Yuanzhao, XIAO Pei, et al

艺术染整"水纹冷染"工艺探讨与实践

周莉,赵爱华,顾鸣,等(53)

Research and practice of water wave cold dyeing technology

ZHOU Li, ZHAO Aihua, GU Ming, et al

基于计算机技术的纺织印染图像分割算法研究

张海霞(58)

Research on textile printing and dyeing image segmentation algorithm based on computer technology

ZHANG Haixia

检测与标准 Tests and Standards

超快速液相色谱-荧光可变波长测定纺织废水中酚类污染物

李志刚,吴勇(61)

Determination of phenolic pollutants in textile wastewater by ultra-fast liquid chromatography coupled with fluorescence variable wavelength

LI Zhigang

广告索引(Advertising Index)

(52)

服装电子商务企业的物流管理分析

——评《服装企业物流管理》 王智泓

虚拟现实技术下的三维服装设计

——评《服装虚拟现实与实现》 耿斌

计算机网络在服装设计中的运用

——评《服装效果图计算机辅助设计方法与实践》 王大林

计算机在服装设计中的应用

——评《服装效果图电脑辅助设计》 张海波

计算机服装设计的表现技法

——评《计算机服装设计应用》 郭勇