

印染助剂[®]

TEXTILE AUXILIARIES

9 /2023
(第40卷 第9期)



中国科技核心期刊

广告



常州市中策纺织助剂有限公司

Jiangsu Changzhou Zhongce Textile Auxiliary CO.,LTD

1.硅烷偶联剂:ZC-109 ZC-501 ZC-502 ZC-503

2.氨基封头剂:ZC-201 ZC-202 ZC-203

3.环氧封头剂:ZC-100 ZC-958

4.聚酰胺改性聚醚胺系列

5.涤纶超细纤维大分子染料匀染剂ZCX-88

6.原料级除油剂系列:

高氨纶织物除油剂ZC-910 锦氨除油剂ZC-911

棉氨精炼除蜡除油剂ZC-912 涤氨除油剂ZC-913

涤纶染色同浴除油剂ZC-914

经济、简便，我们“一步”到位！

—— 新型三元共聚氨基封端硅油偶联剂

地址：常州市天宁区青龙桐家工业园16号 技术支持：叶先生13858553552

电话：0519-85504362 13806124802 传真：0519-85502331

网址：www.czzc.cn E-mail:czzczj@live.cn

招聘：销售经理

要求：英语交流能力强；熟悉外贸业务流程 待遇：面议

纺织品风格
功能性整理方案
提供商



亲水，吸湿排汗，防水，阻燃，松软，柔滑，滋润，弹性，蓬松



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

主编 况余春

责任编辑 戴佳 俞婷

市场部 孟莹 潘小芬

排版 胡颖

编委 曹机良 陈金辉 董霞 杜鹃

(按拼音排序) 巩继贤 衡明星 胡柯华 纪俊玲

姜勇 姜会钰 李云峰 李正雄

林立 刘金华 马正升 毛庆辉

权衡 施安 石伟明 时险峰

唐捷 唐增荣 涂胜宏 涂伟强

王甦 王潮霞 王胜鹏 王铁群

王祥荣 王晓 文水平 吴明华

夏建明 邢铁玲 杨振 袁博

张光先 张瑞萍 张维 周律

周向东

出版 江苏苏豪传媒有限公司

编辑 《印染助剂》编辑部

地址 江苏省常州市和平中路413号

报业传媒大厦辅楼201室(213001)

编辑部电话 0519-86058980

市场部电话 0519-86646602

投稿网址 <http://www.meetsohomedia.com/>

电子信箱 yrzjsoho@163.com

ISSN 1004-0439

中国标准连续出版物号 CN 32-1262/T0

广告登记证号 广登 32000000253

发行范围 公开发行

订阅处 全国各地邮局

发行处 常州市邮局

地址 江苏省常州市关河中路8号

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

地址 江苏常州新北区龙虎塘天合路111号

出版日期 2023年9月20日



综述 Reviews

- 1 中国传统植物染色的现状以及未来发展 吴双
Current situation and future development of traditional plant dyeing in China WU Shuang



研究报告 Research Reports

- 6 新型绿色螯合剂MGDA预处理对棉织物酶精练效果的影响 陈万明,王嘉鑫,王力,等
Effect of new green chelating agent MGDA pretreatment on enzymatic scouring of cotton fabric CHEN Wanming, WANG Jiaxin, WANG Li, et al
- 11 油茶果壳色素提取及对羊毛织物的染色性能 靳鑫,陈宜灿,王祥荣
Extraction of Camellia oleifera shell pigment and its dyeing properties on wool fabrics JIN Xin, CHEN Yican, WANG Xiangrong
- 17 织物印花用增稠剂的流变性能及印制性能 王红梅,王莉莉,吴明华,等
Rheology and printability of thickening agents for textile printing WANG Hongmei, WANG Lili, WU Minghua, et al
- 28 棉织物活性染料清洁化染色工艺 赵航,李阳
Clean dyeing process of cotton fabric with reactive dyes ZHAO Hang, LI Yang
- 33 新型超支化改性嵌段硅油RH-NB-8520的应用性能 汪行成,周峰,付公仆,等



《印染助剂》第39届年会

地址：江苏省张家港市

时间：2023年10月16-18日

联系人：况余春 (13813674130)

孟莹 (15895075879)

潘小芬 (13961298057)

电话：0519-86058980 86646602

Application performance of new hyperbranched modified block silicone oil RH-NB-8520
WANG Xingcheng, ZHOU Feng, FU Gongpu, et al



技术与经验交流 Technical and Experience Exchanges

- 37 免还原皂洗剂提高深黑色麂皮绒耐摩擦色牢度的应用 陈文华, 但友庆
Application of non reducing soaping agent to improve the color fastness to rubbing of dark black suede CHEN Wenhua, DAN Youqing
- 40 高白度高亲水棉针织平幅冷轧堆练漂工艺 何欢, 王深喜, 邓东海
Open width cold-pad-batch scouring and bleaching process of high brightness and high hydrophilic cotton knitting HE Huan, WANG Shenxi, DENG Donghai
- 44 面料结构性能对抗冲击渗水性的影响 许秋生, 王辉, 房孝军, 等
Influence of fabric texture structure on anti-impact water permeability
XU Qiusheng, WANG Hui, FANG Xiaojun, et al
- 48 过碳酸钠在棉针织物低温练漂工艺中的应用 葛江波
Application of sodium percarbonate in low temperature scouring and bleaching process of cotton knitting GE Jiangbo



检测与标准 Tests and Standards

- 53 防疫物资中易挥发性物质的测定 周佳, 徐援朝, 徐楠楠, 等
Determination of volatile organic compounds in epidemic prevent materials
ZHOU Jia, XU Yuanchao, XU Nannan, et al
- 32 广告索引 (Advertising Index)

本刊已入编《美国化学文摘》(CA)《JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)》(2022)《世界期刊影响力指数(WJCI)报告(2022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》, 作品一经采用, 即视为同意将信息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

《印染助剂》网上投稿系统开通了!!!

应广大作者朋友们的建议,
《印染助剂》投稿网址:

<http://www.meetsohome.com/>

正式启用



希望大家认准《印染助剂》
官方投稿网站和投稿邮箱, 谨防
钓鱼网站, 如遇到涉及收费等相关
问题, 请致电编辑部确认。

新产品推广

广告

有机硅软油

BST-111 / 不亲水
BST-112 / 亲水

- ★ 硅氧烷聚合物与脂肪族的完美结合
- ★ 风格特殊，既有脂肪族软片的风格又有有机硅柔软剂的风格
- ★ 稳定性优越，自溶于水，脂肪族与有机硅反应性结合、不分层
- ★ 超高的性价比

有机硅增深剂

BST-301

- ★ 稳定性好
- ★ 增深效果特出，可增深3成以上
- ★ 性价比高
- ★ 能提高干湿摩擦牢度

Best Chemical
BEST CHEMICAL CO., LTD



BEST CHEMICAL
— 贝思特化工 —

桐乡市贝思特化工有限公司

TONGXIANG BEST CHEMICAL CO.,LTD

地址：桐乡市百桃工业园区

电话：0573-8889268 88892778

联系人：张建忠 139 0583 7687

主办：江苏苏豪传媒有限公司
编辑：《印染助剂》编辑部

国内统一刊号：CN32-1262/TQ
邮发代号：28-166
国内定价：15.00元



ISSN 1004-0439



9 771004 043232

09