

ISSN 1003-0662

CN 41-1161/TS

中国棉花加工

2021

1

China Cotton Processing

主管：中华全国供销合作总社 主办：中华全国供销合作总社郑州棉麻工程技术设计研究所

(总第225期)



QK2114485



ISSN 1003-0662



771003066218
万方数据

《中国棉花加工》编辑部

电话：0371-55188021

地址：郑州市东明路北21号

邮编：450004



中国棉花加工流通

科 研 学 术 交 流 政 策 法 规 信 息

《中国棉花加工》杂志 编委会组成人员名单

编委会主任 阮旭良

编委会副主任

徐水波

编委会委员(按姓氏笔画排序)

王利民 王新亭 刘从九 李文侠

杨丙生 杨瑞成 杨照良 张维龙

岳洪壮 胡春雷 钱 鹏 倪 刚

徐 红 梁文福 姚 力 韩 金

编委单位

山东天鹅棉业机械股份有限公司

彩页广告索引

郑州棉麻工程技术设计研究所(封3、4)

目 次

● 特别报道

2020年棉花加工行业产业发展报告(上)

第一章 我国棉花加工企业产能及存在的问题	4
第二章 全国棉花加工标准化技术委员会 主要工作	9
第三章 棉花加工机械发展现状及存在的问题	12
第四章 棉花调湿成套装备与技术	14

● 加工技术与应用

浅谈智能棉包筛选机在棉花加工生产线的应用

雷 鹏 马伟松 杜泳溧 16

● 检测技术与应用

2020年度新疆南疆棉花12.7 mm短纤维率分析

杜卫东 阿不都热西提·买买提 王新丽 18

● 研究与探讨

原棉在库分组精准配货技术试验性研究

尚金锋 21

技术成果推广 国外发展动态



微信公众号: zgmhjj

CONTENTS

中国棉花加工

ZHONGGUO MIANHUA JIAGONG

双月刊/2021年第1期/总第225期

● 管理与经营

汉族民间刺绣图案中的生命意识

盛羽 27

● 行业动态

石总场开展安全生产大检查

张洁 17

增强计量检定意识 确保检验检测质量

——昌吉州市场监督管理局纤检所积极

开展仪器设备检定校准工作

尚立生 周延 20

新疆维吾尔自治区发展和改革委员会、

新疆维吾尔自治区市场监督管理局发布

《关于加强棉花收购和加工环节质量管理的通知》

31

兵师两级调研组到石总场开展棉花质量

提升专题调研

魏薇 32

主管: 中华全国供销合作总社

主办: 中华全国供销合作总社

郑州棉麻工程技术设计研究所

主编: 王利民

编辑部主任: 李孝华

责任编辑: 赵萌

文字编辑: 赵萌 刘洋

编辑 出版 发行: 《中国棉花加工》编辑部

发行范围: 公开发行

地址: 郑州市东明路北21号

邮政编码: 450004

编辑部电话: 0371-55188021

传真: 0371-55338851

电子邮箱: bjb@chinacotton.net.cn

zgmhjj@163.com

印刷: 河南新华印刷集团有限公司

出版日期: 2021年2月25日

国际标准连续出版物号: ISSN 1003-0662

国内统一连续出版物号: CN41-1161/TS

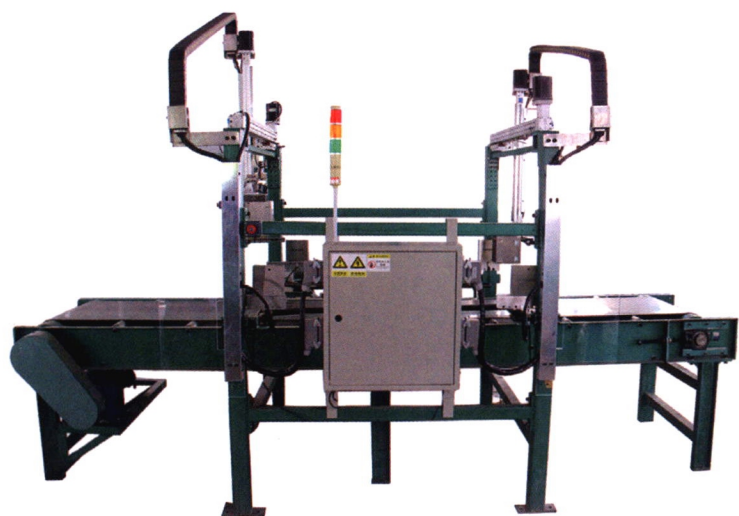
定价: 10.00元

MWBS-8A型 全自动棉包刷唛机

MWBS-8A型全自动棉包刷唛机是郑州棉麻工程技术设计研究所独立开发的一种先进的棉包刷唛设备，它可以智能判断棉包信息，针对合格棉包进行精准刷唛，通过自动控制输送带启停来实现精确定位，智能工控机使得刷唛工作可以实现无人值守准确无误。



刷唛棉包



MWBS-8A型全自动棉包刷唛机



外观专利 刷唛机

ZL 2017 3 0148161.X



发明专利 一种处理包

装物的方法和装置
ZL 2014 1 0781334.7

该产品与现在市场上流行的其他设备相比，最大的优势就是采用双喷头隧道式设计，两个喷头可以同时从棉包两边喷印任何信息，整个过程时间不超过40秒，棉包不需旋转，喷印完成可以直接送到后级接收设备。

无论在低温还是高温的极端情况下，该设备都可以稳定可靠地运行，极大地提高了轧花企业的生产效率。

地址：郑州市东明路北21号 邮编：450004 电话：0371-55187290 传真：0371-55338851