

<<纺粘法非织造布>>

图书基本信息

书名：<<纺粘法非织造布>>

13位ISBN编号：9787506426909

10位ISBN编号：7506426900

出版时间：2003-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：郭合信 编

页数：469

字数：353000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<纺粘法非织造布>>

内容概要

本书结合生产实际，详细介绍了纺粘法非织造布的生产技术，内容主要包括纺粘法非组织造布的生产原料、纺粘布的市场和纺粘法生产各个工序的生产原理、设备、工艺、操作、质量标准、检验方法、公用工程及发展方向。

总结了我国纺粘法非织造布生产各方面的经验。

本书可供纺粘法非织布工厂技术人员、职工参阅，也可供从事高分子材料及其成品加工领域的高等院校师生、设计院、研究院、贸易部门等有关人员阅读、参考。

<<纺粘法非织造布>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 非织造布定义与分类 第二节 纺粘法非织造布的发展与现状 第三节 纺粘法非织造布与其它非织造布的比较 第四节 纺粘法非织造布生产流程与特点第二章 纺粘法非织造布的生产原料 第一节 常规非织造布的生产原料 第二节 功能添加剂 第三节 着色母粒第三章 纺粘法非织造布的用途和市场 第一节 概述 第二节 纺粘法非织造布在卫生方面的市场 第三节 纺粘法非织造布的土工布市场 第四节 纺粘法非织造布的屋顶防水材料市场 第五节 纺粘法非织造布作为农业用布的市场 第六节 纺粘法非织造布的其他短使用寿命产品市场 第七节 纺粘法非织造布的其他使用寿命产品市场第四章 涤纶纺粘的切片干燥 第一节 涤纶纺粘法切片干燥的目的和要求 第二节 切片干燥原理 第三节 干燥过程伴随的化学反应 第四节 切片干燥设备和工艺第五章 纺粘法非织造布纺丝 第一节 纺丝原理 第二节 纺粘法非织造布的纺丝设备 第三节 纺丝工艺第六章 牵伸 第一节 牵伸原理和工艺 第二节 管式牵伸机的结构形式和工艺控制 第三节 窄狭缝式牵伸 第四节 宽狭缝式牵伸 第五节 提高牵伸效率的高速牵伸问题第七章 成网第八章 成布第九章 卷取第十章 纺粘法非织造布生产线的运行管理第十一章 提高生产线运行效益的措施第十二章 质量检测第十三章 纺粘法非织造布公用工程和建筑第十四章 纺粘法非织造布技术的发展主要参考文献

<<纺粘法非织造布>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>