

<<毛纺工艺学(上)>>

图书基本信息

书名：<<毛纺工艺学(上)>>

13位ISBN编号：9787506408929

10位ISBN编号：7506408929

出版时间：2001-7-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：江兰玉编

页数：325

字数：282000

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>

## <<毛纺工艺学(上)>>

### 内容概要

本书是中等纺织专业学校统编教材中的一种。

全书分上、中、下三册。

上册包括羊毛初步加工和粗梳毛纺两篇，具体内容有配毛及毛加油、梳毛、纺纱工程的工艺原理及设备以及粗梳毛纺工艺设计等内容，并简要介绍了国内外毛纺新技术。

本书可供中等纺织专业学校师生、毛纺织企业技术人员、管理人员及职业技术学校师生学习、使用。

## <<毛纺工艺学(上)>>

### 书籍目录

绪论第一篇羊毛初步加工 第一章选毛 第一节选毛的目的和要求 第二节羊毛的分类及其品种 第三节选毛标准和选毛方法 第四节疵点毛的种类、用途和拣疵要求 第五节选毛质量检验 第六节羊毛的消毒 第二章洗毛 第一节洗毛的意义和选毛设备 第二节开毛 第三节洗毛 第四节烘毛 第五节洗净毛的质量控制 第六节洗毛新技术与新设备 第三章去草 第一节去草的目的和方法 第二节炭化原理 第三节炭化设备与工艺 第四节炭化毛的质量控制 第五节炭化新工艺介绍第二篇粗梳毛纺 第四章配毛及和毛加油 第一节配毛 第二节和毛 第三节加油 第五章梳毛工程 第一节粗纺梳毛工程的地位和任务 第二节国产粗梳毛机 第三节自动喂毛机 第四节梳理机 第五节过桥机 第六节成条机 第七节梳毛机工艺参数选择及工艺计算 第八节梳毛机上机质量控制 第九节粗纺梳毛机的新设备与新技术 第六章纺纱工程 第七章粗梳毛纺工艺设计附录 硫酸溶液浓度对照表

<<毛纺工艺学(上)>>

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>