

<<丝绒染整技术>>

图书基本信息

书名：<<丝绒染整技术>>

13位ISBN编号：9787506481205

10位ISBN编号：7506481200

出版时间：2012-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：吴长生

页数：134

字数：123000

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>

<<丝绒染整技术>>

内容概要

《丝绒染整技术》简要介绍了我国丝绒染整技术的发展过程，作者结合几十年丝绒染整生产实践，详细阐述了作者从事丝绒染整生产的全过程。

《丝绒染整技术》内容丰富，实用性强，对解决生产中的关键问题以及促进丝绒染整技术的发展、提高产品质量水平，均起着重要的作用。

《丝绒染整技术》可供大中专院校师生、丝绸研究工作者、染整生产工作人员、丝绒企业生产人员以及其他相关人员参考。

<<丝绒染整技术>>

书籍目录

第一章 绪论

- 一、丝绒染整的发展历程
- 二、影响丝绒成品品质的因素
- 三、丝绒染整的特点

第二章 前准备

第一节 坏绒检验

- 一、坏绒检验的作用
- 二、坏绒检验的内容和操作方法

第二节 配缸与缝头

- 一、配缸
- 二、缝头

第三节 剪毛

- 一、剪毛的作用
- 二、丝绒剪毛机
- 三、剪毛操作
- 四、影响剪毛质量的因素
- 五、磨刀

第三章 丝绒精练

第一节 概述

- 一、桑蚕丝脱胶原理
- 二、精练常用药剂

第二节 星形架染色机精练丝绒

- 一、精练前的辅助工序
- 二、精练

第三节 练槽精练乔其丝绒

- 一、精练处方与工艺
- 二、精练操作方法与步骤

第四章 丝绒染色

第一节 概述

- 一、染色理论
- 二、丝绒染色设备
- 三、染色丝绒的特点及染色工艺
- 四、丝绒染色常用助剂

第二节 染色前的辅助工序

- 一、称料
- 二、染色试样

第三节 星形架染色机染丝绒

- 一、直接染料染丝绒
- 二、活性染料染丝绒
- 三、碱性染料染丝绒
- 四、分散染料染丝绒
- 五、特殊染色

六、下架和水洗

第四节 绳状染色机染烂花乔其丝绒

- 一、绳状染色机染丝绒的特点及技术参数

<<丝绒染整技术>>

二、烂花乔其丝绒绳状染色机染色实例

第五章 丝绒印花

第一节 印前准备

一、筛网制版

二、原浆的制备

三、贴绒浆的制备

.....

第六章 丝绒整理

第七章 成品检验与包装及常见疵病分析

后记

<<丝绒染整技术>>

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>