<<丝织物染整设备>>

图书基本信息

书名: <<丝织物染整设备>>

13位ISBN编号: 9787506414166

10位ISBN编号:7506414163

出版时间:1998-08

出版时间:中国纺织出版社

作者:朱亚传,赵建平编

页数:148

字数:237000

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

<<丝织物染整设备>>

内容概要

本书对各种长丝织物的染整设备从结构、性能、原理等方面进行了较详细的介绍,并重点阐述了国内外先进的适用于新型长丝织物的染整设备。

本书可作为高等纺织院校染整专业的教材,也可供印染行业技术人员和机械设计人员参考。

<<丝织物染整设备>>

书籍目录

第一章 前处理设备 第一节 精练设备 一、挂练槽 二、ZMD811型星形架精练染色机 三、平幅连续 精练机 四、高温高压精练机 五、松式平幅退浆精练机 六、溶剂精练机 第二节 涤纶仿真丝前处理 设备 一、高温高压转鼓式起绉机 二、间歇式碱减量机 三、连续式碱减量机第二章 染色机械 第一 节 卷染机 一、传动系统 二、典型机型 第二节 喷射染色机 一、喷射染色机的特点 二、喷射染色 机的组成 三、典型机型 第三节经轴染色机第三章 印花机械 第一节制网、调浆设备 一、绷框机 二、感光机 三、电脑印花分色描稿系统 四、数字化制网系统 五、喷墨制版 六、自动印花色浆调 配系统 第二节 平版筛网印花机 一、手工印花台板 二、移框式筛网印花机 三、全自动回转式台板 走车印花机 四、PLAYMAKERM52转台印花机 五、布动印花机 第三节 圆网印花机 一、R0tamac5 圆网印花机 二、sDM2020 DCMEGA圆网印花机 三、RD - DD圆网印花机 第四节 其他印花机 一、 、热转移印花机 三、COTTOR - ART湿转移印花机 第五节 蒸化机 一、蒸化原理 喷射印花机 二 蒸化机自动控制装置 三、连续式长环蒸化机 第六节 水洗机 一、提高水洗效率的措施 二、典 型机型第四章 整理机械 第一节 烘燥、拉幅定形机 一、单辊筒烘燥机 二、热风烘燥理论 三、布铗 、针板链式热风烘燥定形机 四、射频式烘干机 第二节 预缩整理机 一、橡毯预缩机 二、汽蒸预缩 机 三、连续蒸呢机 四、呢毯整理机 第三节 其他整理机 一、轧光机 二、EvAc真空吸水系统 、高效均匀给湿装置 - WEK0转子给湿系统 四、松式柔软整理机附录 国外主要印染设备制造商中英 文对照表主要参考文献

<<丝织物染整设备>>

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