

<<皮革、毛皮缺陷辨析与清洁化生产>>

图书基本信息

书名：<<皮革、毛皮缺陷辨析与清洁化生产>>

13位ISBN编号：9787502537425

10位ISBN编号：7502537422

出版时间：2002-4

出版时间：化学工业出版社

作者：丁志文等

页数：290

字数：252000

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>

<<皮革、毛皮缺陷辨析与清洁化生产>>

内容概要

本书根据制革原料皮的种类及防腐、保存，制革湿加工的不同阶段，如准备工段、鞣制、加脂与防水、染色、干燥与整理、皮革的涂饰等内容分间编写，介绍了制革的基本方法、生产中易出现的问题、缺陷的原因分析及其预防和克服。

专门介绍了制革生产的污染状况和清洁化生产技术。

另外本书还介绍了有关毛革两用的基本知识及其生产中易出现的缺陷和防治。

本书可作为从事制革、毛皮和皮革制品等生产的工程技术人员、科研人员和大学的相关师生参考书。

书籍目录

第一章 制革原料皮的种类与防腐 第一节 种类 第二节 保存与防腐 第三节 生皮缺陷 第四节 制革用水的水质要求 参考文献 第二章 制革准备工段 第一节 准备工段中的湿操作 第二节 鞣制前的机械操作 参考文献 第三章 皮革鞣制 第一节 铬鞣 第二节 其他矿物鞣法 第三节 植物鞣/合成鞣剂鞣制 第四节 其他有机鞣剂 第五节 皮革的预鞣与复鞣 第六节 鞣后处理 参考文献 第四章 皮革加脂与防水 第一节 乳液加脂 第二节 防水处理 参考文献 第五章 皮革染色 第一节 皮革用染料及染色方法 第二节 染色要求和缺陷 参考文献 第六章 皮革干燥与整理 第一节 干燥方法 第二节 干燥中易出现的问题 第三节 涂饰前的机械加工 第四节 涂饰中的机械加工 参考文献 第七章 皮革的涂饰 第一节 涂层的一般构成 第二节 涂饰方法的分类及介绍 第三节 涂饰用化工材料 第四节 涂饰的实施 第五节 肉面修饰及绒面革的表面处理 第六节 阳离子涂饰系统介绍 第七节 涂饰方案的制定 第八节 涂层的性能要求和测试方法 第九节 涂饰中易出现的问题及其防治 参考文献 第八章 制革厂的污染与治理 第一节 制革污水的特点和危害 第二节 制革污染的产生和改进 第三节 制革污染的治理和综合利用 参考文献 第九章 清洁化制革生产技术 第一节 脱毛浸灰工序的清洁化工艺 第二节 铬鞣的清洁化工艺 第三节 其他工序的清洁化工艺 参考文献 第十章 毛革两用的缺陷及其防治 第一节 概述 第二节 毛革用原料皮 第三节 准备工段 第四节 鞣制及染整 参考文献

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>