

<<猪皮制革技术>>

图书基本信息

书名：<<猪皮制革技术>>

13位ISBN编号：9787502566036

10位ISBN编号：7502566031

出版时间：2005-6

出版时间：化学工业出版社

作者：卢行芳

页数：326

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>

<<猪皮制革技术>>

内容概要

《猪皮制革技术》为《皮革加工技术丛书》之分册，主要结合制革技术的发展现状，对目前市场流行的几种猪皮制革产品的生产技术进行论述，即猪皮原料皮、猪皮头层生产技术、二层猪皮制革技术、猪皮制革特殊加工、猪皮制革产品常见的质量缺陷及其原因分析、猪皮制革的清洁化生产方法等，同时对生产过程中涉及的理论知识也给予简要介绍。

《猪皮制革技术》的内容突出实用性，可供目前从事猪皮制革的工作者及相关专业的学生学习使用。

<<猪皮制革技术>>

书籍目录

绪论0.1 我国制革行业的基本状况及特征0.2 我国猪皮资源分布及特点0.3 猪皮制革的主要产品0.4 发挥猪皮制革优势, 促进皮革工业的持续发展第1章 猪皮原料皮1.1 我国猪皮原料皮的品质特征1.1.1 猪皮原料皮的分布及特征1.1.2 猪的品种及猪皮品质特征1.1.3 猪皮的季节品质特性1.1.4 猪皮制革原料皮的质量要求1.1.5 猪皮制革原料皮的收购1.2 猪皮原料皮的防腐与保存技术1.2.1 原料皮防腐的理论1.2.2 传统的猪皮防腐与保存技术1.2.3 原料皮在防腐处理和保藏期间被细菌造成的缺陷及其防治方法1.2.4 原料皮的消毒、灭虫及安全措施1.3 猪皮原料皮的组织结构特点1.3.1 猪皮的部位划分1.3.2 猪皮构造参考文献第2章 头层猪皮制革技术2.1 猪皮正面服装革生产技术2.1.1 湿加工工段工艺要点2.1.2 干整饰工段工艺要点2.1.3 工艺举例及解析2.2 猪皮绒面服装革生产技术2.2.1 湿加工工段工艺要点2.2.2 干整饰工段工艺要点2.2.3 防水和耐水洗猪皮绒面服装革的生产2.2.4 工艺举例及解析2.3 猪皮沙发革生产技术2.3.1 湿加工工段工艺要点2.3.2 干整饰工段工艺要点2.3.3 工艺举例及解析2.4 猪皮手套革生产技术2.4.1 蓝湿革生产工艺2.4.2 复鞣至成品革生产工艺2.5 其他猪皮制革产品的生产技术2.5.1 植鞣技术简介2.5.2 速鞣猪皮底革工艺实例2.5.3 猪皮带革生产工艺参考文献第3章 二层猪皮制革技术3.1 二层绒面革生产技术3.1.1 湿加工工段工艺要点3.1.2 干整饰工段工艺要点3.1.3 工艺举例及解析3.2 二层修面革生产技术3.2.1 二层革的发泡涂饰3.2.2 二层革的湿式聚氨酯涂饰3.2.3 二层革的干法移膜涂饰3.2.4 二层革的湿式发泡涂饰3.2.5 工艺举例参考文献第4章 猪皮制革的特殊加工4.1 皮革的印花4.1.1 概论4.1.2 皮革印花工艺4.1.3 丝网印花制版感光材料、底版、制版工艺4.1.4 皮革印花机械设备4.1.5 印花皮革质量标准4.2 伤残革的转鼓颜料着色4.2.1 基本原理.....第5章 猪皮制革产品常见的质量缺陷及其原因分析第6章 猪皮制革的清洁化生产方法

<<猪皮制革技术>>

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>