

<<羊皮制革技术>>

图书基本信息

书名：<<羊皮制革技术>>

13位ISBN编号：9787502566135

10位ISBN编号：7502566139

出版时间：2005-5

出版时间：化学工业出版社

作者：马兴元

页数：285

字数：359000

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>

<<羊皮制革技术>>

内容概要

本书为《皮革加工技术丛书》之分册，本书从羊皮制革的原料皮开始，系统地阐述了羊皮制革的原理与技术。

本书的主要内容包括羊皮的组织结构特点、羊皮制革的基本理论与技术、羊皮制革常用的化工材料和加工工艺。

重点论述了全苯胺效应革的涂饰技术、半苯胺和仿苯胺效应革的涂饰技术、颜料膏遮盖性涂饰技术、打光涂饰技术、油变色效应涂饰技术、擦色革效应涂饰技术、珠光效应涂饰技术、龟裂效应涂饰技术、印花效应涂饰技术、干法移膜涂饰技术、湿法移膜涂饰技术、贴膜涂饰技术、水晶效应涂饰技术、镜面效应涂饰技术和仿古效应涂饰技术。

详细介绍了羊皮防水革的生产技术、羊皮生态革的生产技术、山羊打光摔软鞋面革的生产技术、山羊票夹革的生产技术、山羊磨砂鞋面革的生产技术、山羊皮绒面服装革的生产技术、山羊鞋里革的生产技术等。

本书内容丰富，信息量大。

可作为制革工程技术人员以及大专院校制革工程专业学生的参考书。

<<羊皮制革技术>>

书籍目录

绪论第1章 羊皮制革的主要原料皮 1.1 山羊皮 1.2 绵羊皮 1.3 羊皮的品质鉴定和分级 1.4 羊皮的开剥整理、防腐与贮存第2章 由毛皮到蓝湿革的加工理论与技术 2.1 羊皮的组批 2.2 羊皮的浸水 2.3 羊皮涂灰碱脱毛 2.4 羊皮制革的浸灰碱和复灰 2.5 羊皮的脱灰碱 2.6 羊皮的酶软化 2.7 羊皮的脱脂 2.8 羊皮的浸酸 2.9 羊皮的铬鞣 2.10 羊皮加工中的机械操作 2.11 羊皮蓝湿革生产参考工艺第3章 由蓝湿革到坯革的加工理论与技术 3.1 染色加油前的整理 3.2 羊皮革的复鞣 3.3 羊皮革的中和 3.4 羊皮革的染色 3.5 羊皮革的加脂 3.6 羊皮坯革的干燥 3.7 羊皮坯革生产参考工艺第4章 由坯革到成品革的加工理论与技术 4.1 皮革涂饰前后的机械整理加工 4.2 羊皮革的涂饰 4.3 羊皮革涂饰参考工艺举例第5章 其他品种羊皮革的生产 5.1 羊皮防水革的生产 5.2 羊皮生态革的生产 5.3 山羊打光摔软鞋面革的生产 5.4 山羊票夹革的生产 5.5 山羊磨砂鞋面革的生产 5.6 山羊皮绒面服装革的生产 5.7 山羊鞋里革的生产参考文献

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>