

<<洗衣师>>

图书基本信息

书名：<<洗衣师>>

13位ISBN编号：9787504599780

10位ISBN编号：7504599786

出版时间：2012-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：中国就业培训技术指导中心 编

页数：133

字数：150000

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>

## <<洗衣师>>

### 内容概要

中国就业培训技术指导中心组织编写的《洗衣师(高级用于国家职业技能鉴定国家职业资格培训教程)》由中国就业培训技术指导中心按照标准、教材、题库相衔接的原则组织编写,是国家职业技能鉴定推荐辅导用书。

书中内容根据《国家职业标准·洗衣师》(2007年修订)要求编写,是高级洗衣师职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

《洗衣师(高级用于国家职业技能鉴定国家职业资格培训教程)》介绍了高级洗衣师应掌握的技能要求和相关知识,涉及识别涂层面料和复合面料并选择洗涤方法,苯胺革、绒面革,修饰面革、裘皮衣物的洗后效果,依据皮革种类确定洗涤保养方法,复合型污渍、菜肴渍和染料类污渍的处理,丝绸服装和带有刺绣装饰衣物的清洗,毯类织物、纺织品玩具和家具用品的清洗,皮革服装清洗,丝绸服装、绸缎旗袍和柞丝绸服装的熨烫,皮革服装整理,管理与培训等内容。

## &lt;&lt;洗衣师&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 洗前处理

## 第1节 检查分类

学习单元1 识别涂层面料和复合面料并选择洗涤方法

学习单元2 苯胺革、绒面革、修饰面革、裘皮衣物的洗后效果

学习单元3 依据皮革种类确定洗涤保养方法

## 第2节 去渍处理

学习单元1 识别服装面料上的复合型污渍、菜肴渍和染料类污渍

学习单元2 去除服装面料上的复合型污渍、菜肴污渍和染料污渍

学习单元3 去除涂层面料、复合面料上的水溶性污垢

## 第2章 洗涤

## 第1节 纺织服装洗涤

学习单元1 手工清洗丝绸服装和带有刺绣装饰的衣物

学习单元2 清洗毯类织物

学习单元3 清洗纺织品玩具、家具用品

学习单元4 识别和清洗易退色和复染色的衣物

学习单元5 洗涤涂层面料和复合型面料衣物

## 第2节 皮革服装清洗

学习单元1 手工清洗苯胺革、金属效应革服装

学习单元2 使用水洗机对皮革服装进行洗涤

学习单元3 使用干洗机洗涤绒面革和裘皮衣物

学习单元4 处理皮革衣物湿洗后出现的起皱和发硬

## 第3章 整理

## 第1节 纺织服装熨烫

学习单元1 熨烫丝绸服装

学习单元2 熨烫绸缎旗袍

学习单元3 熨烫柞丝绸服装

## 第2节 皮革服装整理

学习单元1 按皮革衣物原色调配涂料色浆

学习单元2 对皮革磨损部位进行补色处理

学习单元3 整烫苯胺革服装

学习单元4 整烫磨砂革、绒面革服装

学习单元5 修补破损开胶的皮革服装

## 第4章 管理与培训

## 第1节 管理

学习单元1 评定洗涤、熨烫衣物的质量

学习单元2 衣物洗涤后的损伤及颜色沾染事故的原因分析

## 第2节 培训

学习单元1 编制初级洗衣师培训计划与教案

学习单元2 初级洗衣师培训

## 附录1

## 附录2

## &lt;&lt;洗衣师&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：3.实验室鉴定法（1）显微结构检验 在显微镜下对皮革纤维的组织结构进行观察，从纤维束的编织规则、纤维组织明晰度来确定原料皮的结构特征。

（2）物理力学检验 通过专业检测设备，检验皮革的抗张强度、伸张率、耐曲折性、透气性和收缩温度。

（3）化学分析检验 此种方法用来检测皮革的组分含量，如皮质、结合鞣质、含铬量、油脂含量和水溶性物质等。

以上所介绍的几种检验方法，都是从某一个方面对皮革的性质加以鉴定。

在实际应用过程中，为了全面了解革制品的质量，得出更为精准的结论，多将以上检测方法结合运用，特别是将感观法与实验室法结合运用，使检测结果更科学可靠。

三、合理调配苯胺革、金属效应革服装洗涤液的浓度和pH值 在洗涤苯胺革和金属效应革服装时，所选用的洗涤液在浓度和酸碱度上都要有，所不同，这是因为被洗革服装的涂饰工艺、鞣制工艺上的差异所决定的。

苯胺革服装由染料着色后，其表层主要由蛋白类的涂饰剂和光亮剂组成，因此，具有极强的渗透能力和接纳性。

通过洗涤，过于浓重或pH值偏高的洗涤液会大量渗入皮板，最终导致皮板手感发硬，还会与植物鞣剂发生化学反应，使革面颜色变深、发黑。

因此，实际操作中，在保证洗净度前提下，洗涤液浓度越低，对革服手感的影响越小，同时，洗涤液的pH值应控制在6左右。

金属效应革服装主要使用涂料、金属粉和化学树脂成膜剂，组成效应涂饰层。

它对洗涤液的浓度和pH值有相对宽松的适应范围，涂层的渗透能力和纤维的吸收能力等方面都大大低于苯胺革服装。

## <<洗衣师>>

### 编辑推荐

《国家职业资格培训教程:洗衣师(高级)(用于国家职业技能鉴定)》紧贴《标准》要求,内容上体现“以职业活动为导向、以职业能力为核心”的指导思想,突出职业资格培训特色;结构上针对洗衣师职业活动领域,按照职业功能模块分级别编写。

《国家职业资格培训教程:洗衣师(高级)(用于国家职业技能鉴定)》是洗衣师国家职业资格培训系列教程中的一本,适用于对高级洗衣师的职业资格培训,是国家职业技能鉴定推荐辅导用书,也是高级洗衣师职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

<<洗衣师>>

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>