

<<现代服装洗熨染补技巧>>

图书基本信息

书名：<<现代服装洗熨染补技巧>>

13位ISBN编号：9787810541015

10位ISBN编号：7810541013

出版时间：1996-09

出版时间：东北大学出版社

作者：李德琮

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>

<<现代服装洗熨染补技巧>>

书籍目录

目录

1现代服装洗涤知识

1.1织物纤维的种类与性质

1.1.1自然纤维的结构与性质

1.1.2化学纤维的结构与性质

1.1.3织物纤维燃烧鉴别法

1.2污垢的种类及性质

1.2.1污垢的性状分类

1.2.2污垢的极性分类

1.2.3污垢的溶性分类

1.2.4污垢在织物上的附着形式

1.2.5污垢极性与织物表面极性的关系

1.3织物与污垢分离法

1.3.1水洗法

1.3.2干洗法

1.3.3洗涤方法的选择

1.4各类纤维织物品种及特点

1.4.1棉布品种及特点

1.4.2丝绸品种及特点

1.4.3呢料品种及特点

1.4.4化纤织物品种及特点

1.4.5针织品种及特点

1.4.6绒线品种及特点

1.5服装洗漂晾烫的标志符号

2现代服装水洗法

2.1洗涤用水

2.2洗涤剂

2.3洗涤操作时三大要素

2.4水洗工艺

2.5棉织物的水洗

2.6丝织物的水洗

2.7毛织物的水洗

2.8化纤织物的水洗

2.8.1粘胶织物的水洗

2.8.2合成纤维织物的水洗

3现代服装干洗法

3.1干洗剂

3.1.1干洗剂的必备条件

3.1.2干洗剂的增溶作用与方法

3.1.3干洗剂中的辅助剂

3.2干洗工艺

3.2.1手工干洗工艺

3.2.2机器干洗工艺

3.3丝毛织物的手工干洗

3.4织物服装的机洗

<<现代服装洗熨染补技巧>>

4现代服装去渍法

4.1常见污渍概述

4.1.1一般污渍

4.1.2特殊污渍

4.2服装的去渍原理及方法

4.3服装去渍要点

4.4一般污渍去除法

4.4.1脂类污渍的去除

4.4.2纯色素渍的去除

4.4.3酸性色素渍的去除

4.4.4脂性色素渍的去除

4.4.5蛋白质类污渍的去除

4.4.6化妆品类污渍的去除

4.4.7胶类及胶性色素渍的去除

4.4.8其他类污渍的去除

4.5特殊污渍的去除

5现代服装熨烫法

5.1熨烫设备

5.2熨烫的要素

5.2.1熨烫中的水分

5.2.2熨烫中的温度

5.2.3熨烫中的压力

5.2.4熨烫中的冷却

5.2.5熨烫因素间的应变性

5.3熨烫工艺

5.4现代服装熨烫操作法

6现代服装复染法

6.1服装褪色原因

6.2染色原理

6.3色泽

6.4拼色

6.5染料的选择及复染条件

6.6棉麻织物的复染

6.6.1常用直接染料

6.6.2复染工艺

6.7羊毛织物的复染

6.7.1常用酸性染料

6.7.2复染工艺

6.8丝绸织物的复染

6.8.1常用弱酸染料

6.8.2复染工艺

6.9粘胶织物的复染

6.10锦纶织物的复染

6.10.1常用中性染料

6.10.2复染工艺

6.11涤纶品物的复染

6.11.1常用分散染料

<<现代服装洗熨染补技巧>>

6.11.2复染工艺

7现代服装漂白法

7.1漂白

7.1.1漂白剂

7.1.2各类织物的漂白

7.2增白

7.2.1增白剂

7.2.2织物的增白方法

8现代服装织补法

8.1面料的结构

8.2织补工具

8.3织补的纱线

8.4织补针法

8.5棒针织物织补法

8.6针织织物织补法

9皮革服装洗染法

9.1服装皮革的结构与性质

9.2皮革服装的清洗

9.2.1原皮服装的清洗

9.2.2真皮服装的清洗

9.2.3麻面皮服装的清洗

9.2.4绒面皮服装的清洗

9.2.5毛皮领的清洗

9.3皮革服装的复染及上光

9.4原皮服装的洗后处理

9.5真皮服装的洗后处理

9.6麻面皮服装的洗后处理

9.6.1磨砂皮服装的洗后处理

9.6.2泡皮服装的洗后处理

9.7绒面皮服装的洗后处理

9.8毛皮领的洗后处理

10裘皮服装洗漂法

10.1毛皮的种类

10.1.1粗毛皮类

10.1.2细毛皮类

10.2毛皮的清洗

10.2.1机器干洗法

10.2.2手工干洗法

10.3毛皮的漂白法

11现代服装的保养与收藏

11.1服装保管与收藏的要点

11.2纯绵服装的保养与收藏

11.3羊毛服装的保养与收藏

11.4丝绸服装的保养与收藏

11.5化纤服装的保养与收藏

11.6皮革服装的保养与收藏

11.7裘皮服装的保养与收藏

<<现代服装洗熨染补技巧>>

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>