

<<棉纱条干不匀分析与控制>>

图书基本信息

书名：<<棉纱条干不匀分析与控制>>

13位ISBN编号：9787506442572

10位ISBN编号：7506442574

出版时间：2007-2

出版时间：中国纺织

作者：刘荣清

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>

## <<棉纱条干不匀分析与控制>>

### 内容概要

《棉纱条干不匀分析与控制》阐明条干不匀和条干不匀率的涵义，分析改善条干不匀的重要性和意义以及不同品种对条干不匀的要求，叙述条干不匀的检测方法，解析条干不匀的检测指标及其应用。重点分析纺纱原料、半制品、牵伸工艺、设备状态、运转操作和温湿度与棉纺条干的关系以及控制途径，论述了转杯纺条干的控制。

并以实例综合介绍改善条干不匀的途径和方法。

《棉纱条干不匀分析与控制》主要供棉纺厂技术人员、管理人员阅读，也可供纺织院校、设计、科研人员作参考。

## <<棉纱条干不匀分析与控制>>

### 书籍目录

第一章 总述第一节 条干不匀的涵义、分类和表述第二节 改善条干不匀的必要性和重要性第三节 不同棉纱产品对条干不匀的要求第二章 棉纱条干不匀的检测和分析第一节 棉纱条干不匀的黑板评定第二节 棉纱条干不匀的仪器检测和分析第三节 偶发性条干不匀的检测第四节 条干不匀的在线检测和控制第五节 棉纱条干标准和USTER统计值第六节 棉纱条干的实物检测第三章 纺纱原料与成纱条干不匀的关系第一节 纤维线密度与成纱条干不匀第二节 纤维长度、短纤维含量和纤维整齐度与条干不匀第三节 纤维断裂伸长率与条干不匀第四节 纤维其他性质对条干不匀的影响第五节 纺纱原料混配与条干不匀第四章 纺纱半制品与成纱条干不匀第一节 半制品纤维分离度对成纱条干不匀的影响第二节 半制品纤维伸直平行度对成纱条干不匀的影响第三节 半制品短纤维率与成纱条干不匀第四节 半制品棉结与成纱条干不匀第五节 半制品条干与成纱条干不匀第五章 纺纱牵伸工艺与条干不匀第一节 罗拉牵伸基础理论概述第二节 并条机牵伸工艺与条干不匀第三节 粗纱机牵伸工艺与条干不匀率第四节 细纱机牵伸工艺与条干不匀第六章 纺纱牵伸机构与条干不匀第七章 纺纱操作与条干不匀第八章 纺纱温度和相对湿度与条干不匀第九章 转杯纱的条干不匀第十章 改善条干不匀的综合分析及实例参考文献

## <<棉纱条干不匀分析与控制>>

### 编辑推荐

本书阐明条干不匀和条干不匀率的涵义，分析改善条干不匀的重要性和意义以及不同品种对条干不匀的要求，叙述条干不匀的检测方法，解析条干不匀的检测指标及其应用。

重点分析纺纱原料、半制品、牵伸工艺、设备状态、运转操作和温湿度与棉纺条干的关系以及控制途径，论述了转杯纺条干的控制。

并以实例综合介绍改善条干不匀的途径和方法。

本书主要供棉纺厂技术人员、管理人员阅读，也可供纺织院校、设计、科研人员作参考。

<<棉纱条干不匀分析与控制>>

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>