

目次

适用于毛织品外观疵点检验的新型抽样方案

王绍平,李学堃

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文根据我国毛纺织厂对毛织品外观疵点检验的实际情况,设计了一种兼有挑选型和调整型两类抽样方案特点的新型抽样方案。此方案能以较少的复验量使毛织品的出厂质量得到确实保证,特别是用此方案检验外贸产品效果更显著。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王绍平

作者个人主页: [王绍平](#); [李学堃](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(191KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王绍平](#)

· [李学堃](#)