

综述述评

蚕丝复合织物染色技术的研究进展

瞿永

安徽职业技术学院 安徽合肥230051

收稿日期 2007-1-25 修回日期 2007-5-28 网络版发布日期 接受日期

摘要 针对蚕丝复合织物各组分纤维的特点,综述了近年来有关蚕丝/棉、蚕丝/麻、蚕丝/羊毛、蚕丝/涤纶、蚕丝/氨纶、蚕丝/大豆蛋白复合纤维、蚕丝/竹纤维等蚕丝复合织物使用的染料种类、染色方法的选择及在生产中的注意事项,以期全面反映该领域的研究进展,对实际生产有一定的指导意义。

关键词 [蚕丝](#) [复合织物](#) [染色](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 瞿永

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(97KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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 包含“蚕丝”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [瞿永](#)