

目次

分散染料对丝/涤交织物蚕丝组分的沾色

唐人成,赵建平,夏永林,宋心远

苏州大学材料工程学院 苏州 215021; 东华大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 分散染料对蚕丝的亲合性是造成丝/涤交织物蚕丝组分沾色的根本原因,沾色蚕丝色光与涤纶略有不同,而且普遍存在水洗易褪色的问题,可针对分散染料化学结构的不同,采取还原清洗或碱洗的方法去除蚕丝沾色。

关键词 [蚕丝纤维](#) [聚酯纤维](#) [交织物](#) [分散染料](#) [染色](#) [沾色](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

唐人成

作者个人主页: 唐人成; 赵建平; 夏永林; 宋心远

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(295KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“蚕丝纤维”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [唐人成](#)

· [赵建平](#)

· [夏永林](#)

· [宋心远](#)