

目次

涤纶纤维仿毛浅析

秦伟明

杭州化纤厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文论述了涤纶纤维如何仿毛,仿毛对化纤的基本要求。并较详细地介绍了物理改性及化学改性圆中空高收缩涤纶、抗静电抗起球阳离子涤纶和抗静电抗起球有色涤纶的特点和制造方法。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

秦伟明

作者个人主页: 秦伟明

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(269KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [秦伟明](#)