

目次

高收缩涤纶长丝在上海通过鉴定

夏正兴

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 上海市重点科研项目“高收缩涤纶长丝”由上海市高教局主持于1986年12月23日在中国纺织大学通过技术鉴定。该项目由中国纺织大学承担。高收缩涤纶长丝是通过物理改性的方法,以涤纶POY丝为主要原料,根据不同原料经过各种条件的拉伸而制得沸水缩率在5~60%的各种收缩纤

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

夏正兴

作者个人主页: 夏正兴

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(95KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [夏正兴](#)