

目次

三角形和圆中空形纤维的性能及应用

赵菊华

无锡纺织研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 一、引言各种不同载面的异形纤维有着不同的特性和适用范围。如三角形纤维的主要特性是闪光性好,用在需要闪光点缀的产品和仿丝绸产品中;圆中空纤维膨松性好,刚性大,短纤维用在毛精纺和纺毛中长产品中,长丝

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

赵菊华

作者个人主页: 赵菊华

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(400KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [赵菊华](#)