

目次

用价值工程理论优化混合浆液配比的探讨

喻清漪,邹绍敏

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文对T65/C35经纱使用PVA/DS-HP 混合浆液上浆的等距离散试验测试数据,应用数学模型,使其规范化,并用三次样条函数捕捉更多的信息。最后,对可行方案引入价值工程进行优化。其结果表明:PVA:DS-HP 在100:40至100:160间以100:121最为理想。本方案具有浆纱质量好、环境污染小

关键词

分类号

DOI:

---

通讯作者:

喻清漪

作者个人主页: [喻清漪/邹绍敏](#)