

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 环保型染料分散蓝GLS和分散深蓝SE-4GB(200%)的研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

环保型染料分散蓝GLS和分散深蓝SE-4GB(200%)的研制

关键词: 分散蓝 分散深蓝 分散染料

所属年份: 2001	成果类型: 应用技术
所处阶段: 中期阶段	成果体现形式: 新材料
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 上海染料研究所有限公司	

成果摘要:

本项目开发环保型高性能的分散蓝GLS(SE-B)及环保型分散深蓝SE-4GB(200%)以达到分散染料中蓝色品种的更新目的, 适应日益发展的超细纤维染色的需要, 填补国内空白, 跟上世界环保型分散染料新品种发展的潮流。分散蓝GLS(SE-B)在色光、强度、应用性能达到Palanil Blue GLS-CF水平。分散深蓝SE-4GB(200%)主要采用组合化学技术来制备二个不同结构的染料, 使染料的强度和应用性能都有明显的提高, 特别在拼制黑色染料中更能降低原有生产成本, 经济效益明显。

成果完成人: 眭春;费振荣;周雅惠;李琴;施悦梅;李伟伟;吕所林;徐安平;顾政怡;吴华甫

[完整信息](#)

推荐成果

· 新时期中国食物安全发展战略研究	04-23
· 一种低能耗连续制备微乳液的方法	04-23
· 低能耗管道型喷气织机	04-23
· 改进发酵罐的搅拌降低能耗	04-23
· 15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组	04-23
· 速生材低能耗、高强度、高得...	04-23
· 低能耗空分设备: KDON-80/40...	04-23
· KDON-350/600型低能耗空分设备	04-23
· YLR-3-1型热油炉	04-23

Google提供的广告

行业资讯

一次性全降解植物纤维生产线开发
黄土地区石油污染物的迁移转...
氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术
5000吨/年精细橡胶粉
特种聚酯多元醇
年产3万吨棉粕生物有机肥产业...
用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...
空心微珠系列产品
蛋白脲系列产品生产工艺研究
利用滤泥生产硅酸盐水泥

成果交流

>> 信息发布