

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 聚合物纳米水分散体及水性环保涂料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

聚合物纳米水分散体及水性环保涂料

关键词: [纳米水分散体](#) [环保涂料](#) [水性涂料](#)

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国科学院成都有机化学有限公司

成果摘要:

该项目通过在聚合物纳米水分散体树脂和塑料用水性涂料的结构、组成和制备方法均有创新性, 主要性能指标达到国外同类产品先进水平, 填补了国内空白, 以水代替有机溶剂作为分散介质, 具有不燃、无毒、不污染环境、低成本, 节省资源等优点, 可广泛用于家具、家装、玩具、装饰品等领域的木器表面涂装, 申报1项中国发明专利。目前, 该项目已完成中试, 产品已在浙江、山东、广东等地塑涂及家具和家装领域进行批量使用, 市场前景良好。

成果完成人:

[完整信息](#)

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](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[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](#)

[蛋白胨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

推荐成果

- [· 新时期中国食品安全发展战略研究](#) 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

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号