

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 新型环保水性防锈漆生产技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 新型环保水性防锈漆生产技术

关键词: **水性防锈漆 生产技术**

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: 中国矿业大学

成果摘要:

水性涂料是一种以水为主要稀释剂的新型涂料, 由于它几乎不含有机溶剂, 因此, 在节能、减少环境污染以及在生产、运输、施工的安全性方面是其它涂料无法达到的。防锈漆是应用最广泛的品种, 在所有类型的涂料中, 它占的比例较大。其应用范围为各种类型的机械、工具、仪表、汽车、农机、机电产品、金属制品、机器零件、工具、建筑材料、船舶、铁塔(架)、建筑吊车等。因此, 水性防锈涂料的市场潜力巨大。

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