

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 环保型水性高氯化聚乙烯防火涂料的研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 环保型水性高氯化聚乙烯防火涂料的研制

关键词: **防火 涂料**

所属年份: **2005**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新材料

知识产权形式:

项目合作方式: 产权转让

成果完成单位: 青岛科技大学

成果摘要:

项目研制的环保膨胀型高氯化聚乙烯防火涂料具有物理机械性能好、耐水性佳、防火性能好等特点, 更重要的是在世界环境化的今天, 项目开发的涂料具有环境友好型的特点, 主要性能指标达到或超过国标, 是一种很有发展前途的饰面防火涂料。高氯化聚乙烯本身是一种很好的有机阻燃材料, 同时具有防腐、防霉、耐老化等优点, 以水做溶剂价格低廉、安全可靠。因此, 环保膨胀型高氯化聚乙烯防火涂料在建筑内外墙、娱乐场所、商店、宾馆、工业厂房、写字楼、家庭住宅、家具涂饰、轮船、飞机等领域具有广阔的应用前景。

成果完成人: 李少香;刘光焯;李超勤;李荣勋;丁乃秀;冯绍华;孙立水

[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

### 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