

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 一种利用冶炼铅锌湿废渣烧制硅酸盐水泥熟料的方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种利用冶炼铅锌湿废渣烧制硅酸盐水泥熟料的方法

关键词: **废渣 水泥**

所属年份: 2003

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: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 华南理工大学

成果摘要:

一种利用冶炼铅锌湿废渣烧制硅酸盐水泥熟料的方法。本法配方如下: 石灰石86~90% (重量), 铅锌干废渣3~10% (重量), 粘土3~8% (重量), 铁粉0~2% (重量)。本法充分利用广东地区冶炼铅锌湿废渣代替部分粘土和大部分铁粉等有用资源, 烧制优质硅酸盐水泥熟料, 既变废为宝, 又保护环境。不仅符合生态水泥工业可持续发展的战略决策, 而且是使废弃物资源化的有效途径。

成果完成人: 吴清仁;张拥军;赖洪光

[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