

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 微型氢氧源焊割机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 微型氢氧源焊割机

关键词: **微型 节能 焊接设备 切割**

所属年份: 1993

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: 国营南城县丹下硫铁矿

成果摘要:

WDJS-20-3A型微型氧焊割机, 是获得92年度国家五项专利的节能产品, 该割机是替代现在使用的氧气, 乙炔气割工艺的更新换代产品。具有成本低, 使用安全可靠体积小、重量轻、只需220V电源即可正常使用等特点。

成果完成人:

[完整信息](#)

#### 行业资讯

双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...

炭素焙烧炉沥青烟气净化装置

硫酸盐法制浆黑液综合利用

新型全自动旋流反冲洗强除污...

自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...

不排放的冷却液净化装置

移动颗粒层过滤高温除尘器

利用油脚开发为铸造粘结剂的技术

碱性铝硅酸盐矿(霞石物料)的...

清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [低能耗结晶器旋转式电渣炉重...](#) 04-23
- [高性能高稳定低能耗铁电压电...](#) 04-23
- [双调式低能耗滤波装置及方法](#) 04-23
- [高效率低能耗系列永磁发电装...](#) 04-23
- [15吨转炉高产优质低耗炼钢技术](#) 04-23
- [新型低能耗无离合器与制动器...](#) 04-23
- [电厂烟气二氧化硫排放普查及...](#) 04-23
- [利用水泥回转窑排烟余热发电](#) 04-23
- [环保型抽油烟机](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布