

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 智能型SS29(10)-20000-50000/110环保节能电力变压器



请输入查询关键词

科技频道

搜索

智能型SS29(10)-20000-50000/110环保节能电力变压器

关键词: 环保 节能 三相变压器

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 济南志友集团股份有限公司

成果摘要:

该产品为三相、三绕组、低损耗有载调压油浸式变压器, 主要应用于城乡输配电场所, 并可与电力系统的综合自动保护系统接轨, 实现变电站无人值守。在保证产品各项技术性能指标优于原“9”型同类产品的前提下, 在阻抗比标准高近60%的基础上, 空载损耗降低46.6%, 噪音降低了21%, 负载损耗降低18.1% (相对于GB/T6451-1999), 按空载损耗每年8760小时, 负载损耗每年6000小时计算, 单台产品年节电44.5万度、约合23万元, 如以项目完成后年销售量30台计, 其经济效益和社会效益将非常可观。

成果完成人: 吴则禹;解旭;杜显祺;栾景毅;孔明;张国荣

[完整信息](#)

行业资讯

- 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
- 旋流雾化水膜除尘器
- 双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...

成果交流

推荐成果

- [低能耗结晶器旋转式电渣炉重熔高...](#) 04-23
- [高性能高稳定低能耗铁电压电陶瓷...](#) 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置智...](#) 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的冲床](#) 04-23
- [电厂烟气二氧化硫排放普查及减排方案](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布