

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> KZJ-Q系列全数字交流电动机节能起动器技术及设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

KZJ-Q系列全数字交流电动机节能起动器技术及设备

关键词: **节能 软起动器 三相异步电机 数字式起动器**

所属年份: 2002

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: 河北工业大学

成果摘要:

该产品主要适用于工矿、造纸、石油、化工、水利、换热等场所的交流50Hz、电压380V、功率7.5kW-315kW的三相交流异步电动机的限流软起动或恒流起动、节能运行,以及对交流电动机的断相、过载、短路保护。产品已形成系列、产业化,配套元件供货渠道畅通,加工调试方便。技术指标及性能特点:电压:AC380伏、工频50Hz;控制电机功率:7.5kW-315kW;最高综合节能效果40%;设有限流型软起动和恒流软起两种起动方式,起动升速平滑、无噪声、无振动、无火花;具有软停车功能,电压下降的速率可在0-60秒

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