

中频透热炉供应 甘孜中频透热炉 同兴电炉

产品名称	中频透热炉供应 甘孜中频透热炉 同兴电炉
公司名称	襄阳同兴电炉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄城区麒麟工业园（注册地址）
联系电话	13886285619

产品详情

水控和传感温调报警均可转入自动保护系统，中频透热炉配件，故障时，中频电源相应指示灯闪亮，且自动停机。是将380V的工频交流电源输入中频电源柜（中频电源柜内具有过压保护、中频电源，过流保护、如有过压、过流现象会自动停机报警），中频电源，中频透热炉供应，在中频电源柜内将工频交流电源整流为单相直流电，再通过逆变成为单相交流中频电压、电流（单相交流中频电压、电流是安全的）。

高效、可靠和作业灵活的感应电炉的制造技术的发展，确立感应电炉在铸造生产中的重要地位。可以看出，与工频感应电炉相比，无论从技术性能还是从投资方面来说，甘孜中频透热炉，中频感应电炉具有无可争议的优势地位。这使得它自20世纪80年代后期在欧、美等发达国家得到广泛应用，基本上替代了工频感应电炉。自20世纪90年代起，中频透热炉型号，随着中国电子技术的飞速发展，大功率的国产固态中频电源已得到成功的开发、生产和应用。因此，工频感应电炉在中国也已逐渐在市场上消失，铸造车间内现存的工频感应电炉也在技术改造中逐步被中频感应电炉替代。

在中频炉成套设备中，循环水系统是设备正常、安全运行的必要辅助设备因素之一，中频电源、补偿电容器、中频炉炉体等在工作时均会产生热量，如果没有循环水系统将其产生的热量及时带走，时间累积会造成设备无法正常运行。

在实际使用中，循环水的布置方式不尽相同。首先，先对开式塔与闭式塔作一比较。有需要中频透热炉的朋友可以联系我们