

红外线高频加热设备

产品名称	红外线高频加热设备
公司名称	许昌市红外技术研究有限公司
价格	300.00/台
规格参数	许昌红外:红外加热.高温涂料 加热型号:HWJR- 18497-78 型 河南省:许昌市
公司地址	中国 河南 许昌市魏都区 劳动路158号
联系电话	13693740055 13693740055

产品详情

许昌红外线高频加热设备

红外高频加热设备是采用红外磁场感应涡流加热原理，利用电流通过线圈产生磁场，当磁场内磁力线通过红外金属材质时，使锅炉体本身自行高速发热，然后再加热物质，并且能在短时间内达到令人满意的温度。本产品主要优点是磁力加热、节能、环保，零排放，无人值守，水电分离，管路无结垢，无明火，操作方便，安q可靠，经久耐用，洁净环保，安装简便，外形美观，适用广泛，无杂音，异味，开路循环，完全不存在任何危险。具有防过热、不漏电、防欠水防干烧，防欠压，防过压，防冻，夜间用电低谷时自动高温储热等多重智能保护，无油烟，无热辐射等诸多优点。采用回水控制大功率散热器进行散热，可将回收的热源充分利用提高热效率而且适应各种恶劣环境。高频加热设备是目前对金属材料加热效率z高、速度z快，低耗节能环保型的红外感应加热设备。红外高频加热设备，又名红外高频加热机、红外高频感应加热设备、红外高频感应加热装置、红外高频加热电源、红外高频电源、红外高频电炉。红外高频焊接机、红外高周波感应加热机、红外高周波感应加热器(焊接器)等，另外还有红外中频感应加热设备、红外c高频感应加热设备等。应用范围十分广泛。红外高频加热设备的用途：

一、热处理：各种金属的局部或整体淬火、退火、回火、透热；二、热成型：整件锻打、局部锻打、热墩、热轧；三、焊

接：各种金属制品钎焊、各种刀具刀片、锯片锯齿的焊接、钢管、铜管焊接、同种异种金属焊接；

四、金属熔炼：金、银、铜、铁、铝等金属的(真空)熔炼、铸造成型及蒸发镀膜；五、红外高频加热机

其它应用：半导体单晶生长、热配合、瓶口热封、牙膏皮热封、粉末涂装、金属植入塑料等。许昌红外研究所现为许昌市高新技术企业，2009年组建许昌市红外加热工程技术研究z心。在过去的三十多年中，我们一直提供面向客户需求的服务、可靠的系统设计和稳定的红外辐射加热技术解决方案，以确保系统w美地运行。此刻，我们的产品正运行在中国企业、载人航天研究机构、高校实验室、飞机制造厂等单位。随着国内合作伙伴增加的同时，我们也致力于拓展市场。我们的的设备已经出口印度、科威特、巴基斯坦等国。许昌红外所将一如既往地保持对红外辐射加热技术的研发，以提高安q、效率、可靠性和系统寿命，为您，提供真z的红外加热技术解决方案。

