

电磁加热主板 科渡电磁加热设备

产品名称	电磁加热主板 科渡电磁加热设备
公司名称	东莞市科渡机电设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村北站鲤牙塘工业区
联系电话	13600262459

产品详情

电磁感应加热器是属于非接触式加热方式，其工作原理和电磁炉加热原理一样，通过电磁感应技术，利用磁变，使得金属料筒自身产生涡流，达到自身产生热量，从而实现加热，已这样的技术原理大程度的实现了对热效的全部利用，热效达到96%，是目前热利用高的加热方式，非接触式的加热方式对安全问题得到解决，而且使用的寿命长，后期维修成本低，操作简单，能够实现高温加热，广泛适应工业应用上，属于很好的节能高效方式。

电磁加热器有必要放在不导热的不燃材料基座上;电磁加热器导线的安全截流量有必要满意电磁加热器的容量需求，工业用电磁加热器在任何情况下都要设备独自的电路。导线有必要设备插头，不可将电磁加热器线头直接插入插座;电磁加热器导线老化破损应及时替换，电路中没有设备熔断器的电磁加热器不得运用;电磁加热器运用时有必要有人看管，离开时应拔掉插头，在运用过程中，若遇停电，也应及时将电磁加热器插头拔出，不要忘记。对于屡次修补的电阻丝，不再运用，应替换新的电阻丝。易燃易爆物品禁止用电磁加热器烘干;电烘箱应有控制温度的设备，电磁加热主板，既要避免温度过高，又要避免电磁加热器烘烤时间过长。

东莞市科渡机电设备科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。始创于2008年。电热设备产品备受产商的好评，远销海内外。

电磁加热器日常护理：车间的环境包括粉尘，灰尘，潮湿度有关。一般来讲粉尘灰尘越大，对电磁加热控制主板越不利。如果是粉尘灰尘比较大的情况下，需要定期清理电磁加热器上的风扇，风冷电磁加热器主要是散热，室内通风要好，避免风扇被卡住而起不到主板散热效果从而使得元器件过热而烧坏。

电磁加热主板-科渡电磁加热设备由东莞市科渡机电设备科技有限公司提供。东莞市科渡机电设备科技有限公司（www.keda17.com）是一家从事“电磁感应加热设备的公司,节能加热设备改造部”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“电磁感应加热设备的公司,节能加热设备改造部”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使科渡

电磁在节能设备中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！