

电磁蒸汽锅炉发生器 电磁蒸汽锅炉 全桥电磁锅炉

产品名称	电磁蒸汽锅炉发生器 电磁蒸汽锅炉 全桥电磁锅炉
公司名称	广东全桥电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区大良镇顺峰山工业区9栋
联系电话	13826869478

产品详情

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，电磁蒸汽锅炉发生器，力争做行业的企业。

北京节能检测中心检测：采用电磁感应原理，把1L水加热，电耗为0.117度。
采用电加热管，把1L水加热，电耗为0.289度。两相比较，采用电磁感应原理加热，省电高达2.5倍左右。这个测试很明显的证明了电磁加热设备的节能特点。

电磁发热器在使用过程中无需修理，使用费用特别低。
3D电热采暖炉采用现代人性化设计，微电脑智能全自动控制，芯片内设防双重漏电，防冻，超温，干烧等，数码显示和设计豪华的外壳组成，适宜低压或无压水循环加热，配合暖气片、地板采暖等冬季采暖，使用十分方便，使用寿命长15年以上。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，电磁蒸汽锅炉，力争做行业的企业。

传统电阻式热传递方式，如铸铝加热圈，电炉丝，电加热管等等，这些加热方式是借助其他物体通电发热后，再将热量传递给被加热物体，在热传递过程中有一部分的热量会损失掉，这也是浪费电能。同时电阻式加热方式表面与空气接触，产生的热量将近一半的热量是传递给空气加热，这部分的的热量不仅浪费了很大的电费，而且还会使得车间气温居高不下，使得夏天车间高温，因此很多车间夏天都要有高

温补贴，但是员工还是很不满意，48kw电磁蒸汽锅炉，因为车间温度实在太高，长期在高温车间内工作对人体健康也不利。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，力争做行业的企业。

电磁加热运用于食品药化工管道加热的性能特点：

- 1) 热效高：节能电磁加热器开机二十秒可使国标金属管道温度达到100 以上。
- 2) 不破坏管道保温层：由于是感应节能电磁加热，磁力线能快速穿透保温材料。
- 3) 安全性高：由于采用的是国家环保总局规定的安全节能电磁加热频率范围，所以对人体没有影响，另外，电磁蒸汽锅炉厂家，因为是非接触电磁加热，所以不存在漏电等安全隐患和温度过高的可能性。
- 4) 操作方便：接通电源后只需将电磁加热感应器靠近金属管道即可加热；节能电磁加热感应器为柔性设计，适合各种不同形状的金属管道节能电磁加热节能改造。

电磁蒸汽锅炉发生器-电磁蒸汽锅炉-全桥电磁锅炉由广东全桥电器有限公司提供。电磁蒸汽锅炉发生器-电磁蒸汽锅炉-全桥电磁锅炉是广东全桥电器有限公司（www.gdquanqiao.com/）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。