

燃气炉厂家 燃气炉 苏热工业电炉

产品名称	燃气炉厂家 燃气炉 苏热工业电炉
公司名称	苏州工业园区热处理设备厂有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业-园区胜浦镇翔浦路45号
联系电话	13771830400

产品详情

脉冲燃烧控制的主要优点是：

传热效率高，能耗大大降低。

可以提高炉内温度场的均匀性。

无需在线调整即可实现对燃烧气氛的精细控制。

可以增加燃烧器的负载调整率。

该系统简单可靠，成本低。

煤气灶

煤气灶

减少氮氧化物的形成。

普通燃烧器的调节比一般约为1-4。当燃烧器满负荷工作时，可以达到气体流量，火焰形状和热效率，但是当燃烧器流量接近其小流量时，燃气炉价格，热负荷就很小。气体流速大大降低，火焰形状达不到要求，热效率大大降低。当高速燃烧器以50%或更低的满载流量运行时，上述各种指示器与设计要求的差距。

网带式燃气加热炉的优点和用途

网带式燃气加热炉的用途：网带式燃气加热炉适用于批量性的中小型机械零件(如标准件、轴承、链条、自攻螺钉、纺织五金、手工具、弹垫、各类纺织针、缝衣针)在控制气氛中进行渗碳、碳氮共渗、淬火

等热处理工艺.

网带式燃气加热炉的性能特点：炉内温度布置理想，处理均一可靠。使用全纤维炉衬、更节省能源。

燃烧炉发展方向

1. 烟囱配有自动炉压控制，蝶阀等，燃气炉，可调节冷却速度。

2. 加热采用高速燃烧器，两侧均匀分布。连续比例调节燃烧。执行器调节空气量的大小，燃气炉热处理，调节通过比例阀的气体量，并实现空燃比燃烧。气体和空气量设置有下限值，并且每个燃烧器的燃气管设置有控制电磁阀，并且设置每个燃烧器。配备独立且完整的燃烧控制器，具有自动点火，火焰检测，燃气炉厂家，火警和自动断气功能。这充分保证了燃烧温度控制系统的稳定性和安全性。

3, 燃烧器的特点

高速燃烧器基本上使燃烧室内的燃料和助燃空气完全燃烧，燃烧后的高温气体以100m-150m/s的速度喷射，从而实现增强的对流换热，促进气体在炉内循环，并达到均匀的炉温。目的是使绝缘在 $\pm 10^{\circ}\text{C}$ 的温度下均匀。

燃气炉厂家-燃气炉-苏热工业电炉(查看)由苏州工业园区热处理设备厂有限公司提供。苏州工业园区热处理设备厂有限公司 (www.chnsr.com) 为客户提供“正火炉、淬火炉、燃气炉、热处理设备、激光切割、钣金加工”等业务，公司拥有“苏热”等品牌。专注于电热设备等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：郭峰。