

# 高温真空热压炉 湖南真空热压炉 金言来

产品名称	高温真空热压炉 湖南真空热压炉 金言来
公司名称	苏州金言来新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区汾湖经济开发区金家坝金莘路2559号
联系电话	13906253112 13906253112

## 产品详情

我国真空炉有着广阔的发展前景：

1) 自上世纪80年代以来，国外广泛采用高压气淬代替油淬，以免除清洗工序，提高工件表面质量。上世纪90年代初，国外已在开发 $(20\sim 40) \times 10^5\text{Pa}$ 的高频淬火机，真空热压烧结炉，如上所述，高温真空热压炉，业已开发出工作压力达 $100 \times 10^5\text{Pa}$ ，工作温度达2200 的高温高压真空炉，向高温高压发展的趋势还将持续。(2)广泛采用计算机微电子技术及网络技术，研制开发智能控制系统和网络管理系统，实现真空炉工艺和设备的柔性化和连续作业。

真空炉机械结构故障怎么办

- 1、门不紧，检查铰链门是否松动，扣是否变形，门密封损坏，门变形？
- 2、风扇异常声音，请仔细检查风扇内的风机是否有异物，或固定电机电机螺丝松动。
- 3、气动阀无法动作，首先检查对应的电磁阀是否能正常工作，压缩空气压力是否达到工作要求？如果气压正常，进口真空热压炉，且电磁阀也良好，则肯定是气动阀本身坏了，必须更换新的。

热处理中真空炉的主要技术参数

重要的有极限真空度、工作真空度和压升率，湖南真空热压炉，它们是整个真空炉的关键特性，是衡量设备技术水平的硬指标，如果达不到则根本无法实现真空热处理的目的。因此它们既是设计的要求，更是验收过程中必不可省的指标，而压升率是指真空炉达到极限真空度后关闭所有的阀，在单位时间内炉

内压力的上升情况，这是检验真空炉气密性的数据。通常极限真空度小于 $1.33 \times 10^{-2}$ Pa，而工作真空度在1.33 ~ 13.3 Pa，压升率不大于0.67 Pa/h。

高温真空热压炉-湖南真空热压炉-金言来(查看)由苏州金言来新材料科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州金言来新材料科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业锅炉及配件具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!