

上海实验用高温石墨化炉 湖南艾普德口口相传

产品名称	上海实验用高温石墨化炉 湖南艾普德口口相传
公司名称	湖南艾普德工业技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省株洲市荷塘区金山工业园471号
联系电话	15386245580

产品详情

1、适用范围和用途

真空实验炉，烧结实验炉，熔炼实验炉，高温实验炉。主要用于各种金属、非金属材料在高温或超高温状态下的烧结实验和熔炼实验。

2、主要功能

2.1能够进行2600 以下真空或气氛状态下烧结和熔炼。

2.2 温度控制可调，并可在某一温度段保持恒温状态。

3、主机主要配置及技术要求

3.1工作温度：1600 ~ 2200 ± 10 ，温度：2800 。

3.2温度均匀性： ± 20 (2200)。

3.3极限真空度：根据工艺要求确定。

真空机组采用高真空机组，由罗茨泵和旋片泵组成.并附带真空测量装置和手动真空阀。真空度可达 1×10^{-3} Pa。

3.5压升率：6Pa/h。

3.6工作区尺寸： 100mm~ 600mm × H450mm (根据用户要求确定)。

高温实验炉温度要求在1300度以上，专业供实验室、工矿企业、科研单位作元素分析测定和一般小型钢件的淬火、退火、回火和电子陶瓷等新材料的加热用。本设备的成套供应范围有温度控制器、热电偶、闭合式触发器。温度控制有继电器控制、可控硅控制二种，由于是间歇式作业炉，一般都采用40段PID可编程控制，能严格控制产品的烧制过程。炉门打开时自动断电，保证的安全。选件：1.温度实时记录、打印、数字通讯接口。2.排气装置，使之适用于各种材料的少量的废气排出。

微波真空烧结炉产品用途CY-VA1700C-L型 微波真空烧结炉是一款微波加热的抽真空通气氛的高温烧结炉。具快速抽真空、可控气氛及高温的实验的环境。

适用于陶瓷烧结工艺，实验用高温石墨化炉出售，如氧化物陶瓷、硬质合金、磁性材料、氮化硅陶瓷、电子陶瓷、功能陶瓷、生物陶瓷、日用及艺术陶瓷等实验；也适用于高温气氛保护反应，如还原反应、氮化反应等。产品特点 一体化设计、设备与真空气氛配套设备集成，实验用高温石墨化炉价格，安全方便

国际品牌控制系统，稳定可靠

工业级微波系统，使用稳定寿命长

真空成型保温纤维轻质结构，上海实验用高温石墨化炉，节能高效

7寸大触摸屏操作，简单方便

烧结空间大，圆柱形空间，物料旋转，均匀性更好

非接触式加热，材料无污染

炉体及磁控管全部采用水冷，磁控管寿命长

预设4条工艺曲线，可适应不同产品工艺条件，随时保存及调出

上海实验用高温石墨化炉-湖南艾普德口口相传由湖南艾普德工业技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖南艾普德工业技术有限公司（www.hnapd.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业制品较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!