

# 德耐热高温实验电炉非标定制

产品名称	德耐热高温实验电炉非标定制
公司名称	德耐热（上海）电炉有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	品牌:德耐热 货期:现货 非标产品:可以定制
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	13122073935

## 产品详情

此时程序表得电，按温度仪表说明书设定仪表，按工艺要求编制加热程序，打开加热旋钮，使加热功率到达6KW避免轻薄型钢铁料在炉子顶部结成一团难以马弗炉原理：高温炉加热室用耐火材料及碳化硅、氧化镁、氧化铝等制成，电热丝为镍铬合金丝。马弗炉外部由铁板制成，涂以皱纹漆，炉门上有一小孔，嵌以透明的云母片，可以窥视炉内情况。使用时需配备自动定温控制器和热电偶，自动定温控制器是应用一个电子管高频振荡电路，其中的储能线圈由于耦合储电器的适当配合，使其固定于某一震荡频率，储能线圈附有定温指标，并有大型热电偶温度计，明确指示高温炉的温度，其指针上有一金属小旗，当炉温升到所需的温度，温度指标的小旗与储能线圈相耦合时，振荡电流随机停止，电子管板极电流因之变化，令其操纵一个极灵敏的继电器，再以此控制一继电器来切断电热丝的电流，使温度不再上升，当温度下降时，指针的小旗与储能线圈失去耦合，电子管又恢复振荡，被控制的继电器亦同时恢复通过高温炉的电流，炉温又可渐升，如此因电流的断续，已达到自动保持一定温度的目的。

型号	
炉膛尺寸	
外形尺寸	
净重	
毛重	
工作温度	
长期工作温度	
电压及额定功率	
温控仪表	
控温精度	

加热速率	
热电偶	
加热元件	
炉膛	
炉壳结构	
<p>1. 炉体为一体式结构，符合实验室标准。</p> <p>2. 炉膛采用轻质高纯度</p> <p>3. 加热元件采用高品质</p> <p>4. 当仪表程序设定完成</p> <p>5. 本机对于工作中的超</p> <p>6. 控制面板上设有电源</p> <p>7. 在设备侧面板装有正会对设备造成损坏。</p>	
使用须知	
电炉	
耐高温手套	
坩埚钳	
操作说明书	