

德耐热新材料高温热处理炉

产品名称	德耐热新材料高温热处理炉
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

等很多的工艺管式电炉以硅棒为发热 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	DNR-1
炉膛尺寸	200x200
外形尺寸	520x765
净重	120kgs
毛重	142kgs
工作温度	1100 oC
长期工作温度	0-1000
电压及额定功率	220V ,
温控仪表	人工 并具有 50段 内置 具有
控温精度	± 1 oC
加热速率	1100oC

热电偶	K型
加热元件	含钼电
炉膛	三层全 层: 1 第二 第三
炉壳结构	高强 双层
<p>1. 炉体为一体式结构，下方为电气控制，符合实验室标准。</p> <p>2. 炉膛采用轻质高纯度氧化铝，高硬度</p> <p>3. 加热元件采用高品质含钼电阻丝，两</p> <p>4. 当仪表程序设定完成后，只要按下运</p> <p>5. 本机对于工作中的超温情况会发出报</p> <p>6. 控制面板上设有电源指示灯和加热指</p> <p>7. 在设备侧面板装有正泰品牌断路器，会对设备造成损坏。</p>	
使用须知	电炉 禁止 电炉 使用 电炉
电炉	
耐高温手套	
坩埚钳	
操作说明书	