

雁峰程序升温马弗炉51段程序控温高温箱式电阻炉

产品名称	雁峰程序升温马弗炉51段程序控温高温箱式电阻炉
公司名称	德耐热（上海）电炉有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	保护装置:超温报警停止加热 内胆材质:高温耐火材料 加热方式:电加热
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

腔体尺寸（mm）尺寸：200×150×150（4.5L）200*200*200（8L）300×200×200（12L）
300×300×300（27L）400×200×200（16L）400×300×200（24L）500×300×200 500×300×300
500×500×500 600×400×400 600×600×500 700×600×500 800×500×500 800×800×800

1200×800×600产品特点：1.采用真空吸附成型的氧化铝多晶体纤维固化炉膛，比普通的耐火砖材料，能
耗低，重量轻，稳定性好，是目前的超轻质高温绝热材料；2.双层炉体设计，并带有风冷系统，可不断
带走壳体内层的热量，使外壁保持低温，外壳表明温度始终小于50度；3.控制面板配有人工智能温度调
节仪、加热电源开关、加热输出指示灯，以便随时观察本系统的工作状态；

4.三十阶程序升温，升温速度快，升温20°/分钟，控温精度达到±1°；

5.灵活设计，仪器预留孔，实验过程当中中的烧结挥发气体易于排出；6.预留数据转换接口，用的软件和
电脑相连，可以实现单台或者多台炉子的远程控制，实时追踪，历史记录，数据报表等功能；

7.的安全设计，仪有超温和断偶保护警报并断电功能，漏电保护，操作安全可靠；

8.加热原件采用合金丝，测温元件采用S型热电偶

技术参

型号	DNR-1200
炉膛尺寸	200x200x300mm（宽x高x深）
外形尺寸	520x765x640mm
净重	120kgs
毛重	142kgs
工作温度	1100 oC
长期工作温度	0-1000 oC
电压及额定功率	220V，单相，5千瓦
温控仪表	人工智能PID仪表，自动控 并具有有限流功能。防止供电电 50段编程曲线，根据预置程 内置控温参数自整定功能。

	具有超温报警，热电偶断裂
控温精度	± 1 oC
加热速率	1100oC以下，推荐升温速率<
热电偶	K型
加热元件	含钼电阻丝
炉膛	三层全纤维炉衬，构成整个炉膛 层: 1430型多晶氧化铝陶瓷纤维 第二层: 1260型多晶氧化铝纤维 第三层: 保温棉
炉壳结构	高强度碳钢制作而成，酸洗钝化 双层风冷炉壳，内置2-4个静音风机
性能特点	
<ol style="list-style-type: none"> 1. 炉体为一体式结构，下方为电气控制系统，双层炉壳，可实现快速升降温，符合实验室标准。 2. 炉膛采用轻质高纯度氧化铝，高硬度不掉粉，高温烧结无挥发。 3. 加热元件采用高品质含钼电阻丝，两面加热，炉温均匀性良好。 4. 当仪表程序设定完成后，只要按下运行按钮，接下来的升温过程即可全自动运行。 5. 本机对于工作中的超温情况会发出报警信号，并自动完成保护程序。 6. 控制面板上设有电源指示灯和加热指示灯，可随时视察设备运行状态。 7. 在设备侧面板装有正泰品牌断路器，当出现短路或者漏电等情况会对设备造成损坏。 	
使用须知	
使用须知	<p>电炉应缓慢降温，推荐降温速率≤100oC/h。</p> <p>禁止加热易燃易爆性物质及腐蚀性物质。</p> <p>电炉使用后，炉衬表面会有少量氧化皮脱落，属正常现象，不影响使用寿命。</p> <p>电炉在加热前，一定要把炉膛清理干净。</p>
供货清单	
电炉	
耐高温手套	
坩埚钳	
操作说明书	