

智能程控电阻炉

产品名称	智能程控电阻炉
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	温控:智能数显 控温精度:1度 炉膛材质:陶瓷纤维
公司地址	河南省郑州市二七区马寨工业区
联系电话	0371-60226305 17324818886

产品详情

智能程控电阻炉适用于电子陶瓷与高温结构陶瓷的烧结、玻璃的精密退火与微晶化、晶体的精密退火、陶瓷釉料制备、粉末冶金、纳米材料的烧结、金属零件淬火及一切需快速升温工艺要求的热处理，可以通氩气、氮气、氧气、一氧化碳等气体，该炉具有温场均衡、表面温度低、升降温度速率快、节能等优点，是科研单位、高等院校、工矿企业理想的实验和生产设备。

- 1、炉膛材料选用氧化铝陶瓷纤维材料，高温不掉粉、热容小，节能50%以上
- 2、发热体采用高温合金丝，可承受负荷大，稳定且使用寿命长
- 3、高温炉升温速度快，从室温升到1000摄氏度，一般需要25-45分钟
- 4、控温精度高，冲温小，具有温度补偿和温度校正功能，精度为 ± 1
- 5、采用进口控温仪表，具有程序功能，可自由设定升温，降温，保温曲线。
- 6、一体式结构，可减少使用空间，出色的外观设计，美观、大方
- 7、电子元器件均选用施耐德或正泰电器，带有漏电保护功能，安全可靠
- 8、本机对工作过程中的超温会发出报警信号，并自动完成保护动作
- 9、当仪表程序设定完成后，只要按下运行按钮，接下来的工作会自动完成
- 10、可选配大屏幕无纸记录仪，实现对升温曲线的实时记录，并带有存储卡可对实验数据进行分析 and 打印
- 11、可选配加装进气口，可通入空气等惰性气体的吹扫和保护；也可加装排气烟囱，连接不锈钢波纹管

, 使炉内高温挥发的有毒有害气体排放到固定位置