

## 1400 自动升降式烧结炉

产品名称	1400 自动升降式烧结炉
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	传热方式:辐射式加热 控制形式:计算机仿真控制 主要用途:热处理 烧结 煅烧 锻造
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

一、产品描述 系列产品主要针对工厂批量生产应用开发，优质的炉膛材料和稳定的温度控制系统，可保证实验数据的可靠性；产品采用新型轻质莫来石陶瓷材料作为炉膛材料，选用质优的硅碳棒作为发热体，温度控制器采用智能PID控制模块，可实现\*\*的控温和恒温要求。炉门电动升降，物料下装载，炉门台车可以沿轨道移出炉体，可以进行叉车和吊车进行物料装载，采用精密螺旋丝杠配合线性导柱上下机械运动，炉门运行平稳无振动。

### 二、产品特点

1、炉膛材料选用轻质莫来石砖材料，高温不掉粉、热容小

2、发热体采用U型硅碳棒，可承受负荷大，稳定且使用寿命长

3、升温速度快，从室温升到1300摄氏度，一般需要90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 $\pm 1$

5、采用智能PID控温仪表，具有程序功能，可设定升温曲线，可编30个程序段

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、电子元器件均采用德力西产品，带有漏电保护功能

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除处理