

# 粉末冶金高温电阻炉

产品名称	粉末冶金高温电阻炉
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	炉膛:轻质氧化铝纤维 温控:智能触摸屏 加热元件:电炉丝硅碳棒硅钼棒
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

欢迎阅读本篇生活指南风格文章，本文将为大家介绍一款名为“粉末冶金高温电阻炉”的产品。这款电阻炉是奥菲达仪器设备有限公司为满足工业高温加热需求而专门设计和生产的，下面我们将详细介绍其主要特点和使用方法。

### 炉膛轻质氧化铝纤维

首先，我们来了解一下这款电阻炉的炉膛。它采用了轻质氧化铝纤维作为炉膛材料，这种材料具有良好的隔热性能和耐高温性能，能够有效地保持炉内温度稳定，同时也能够减少能量损耗，提高能源利用率。此外，轻质氧化铝纤维具有很好的抗化学腐蚀性能，能够确保炉膛长时间使用而不受到损害。

### 温控智能触摸屏

其次，我们来介绍一下该电阻炉的温控系统。它采用了智能触摸屏温控方式，用户只需通过触摸屏选择设置所需的温度，系统将自动调节加热功率和时间，以保持炉内温度稳定。这种温控方式操作简单方便，并且具有高精度的温度控制能力，能够满足各种工业加热工艺的需求。

### 加热元件电炉丝硅碳棒硅钼棒

后，我们要介绍的是该电阻炉的加热元件。它采用了电炉丝、硅碳棒和硅钼棒作为加热元件。电炉丝具有高温下的稳定性和较长的使用寿命；硅碳棒是一种高温耐腐蚀的加热元件，能够承受极高的温度和腐蚀性气体的侵蚀；而硅钼棒是一种耐高温和耐腐蚀性能良好的加热元件，适用于高温下的工业加热需求。

综上所述，“粉末冶金高温电阻炉”作为一款工业高温电阻炉，具有轻质氧化铝纤维炉膛、智能触摸屏温控系统以及电炉丝、硅碳棒和硅钼棒加热元件等特点，能够满足各种工业加热需求。它的价格为16500元/件，如需了解更多信息，请联系奥菲达仪器设备有限公司。

## 问答

Q 这款电阻炉能够承受的高温是多少

A 这款电阻炉能够承受的高温是1800 。