

# 950度井式电阻炉

产品名称	950度井式电阻炉
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	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、950 井式电阻炉介绍：

本系列井式调质炉是我公司引进国外先进热处理调质工艺及设备制造，针对杆件、轴类、风叶轮等产品自主研发制造的大型热处理设备。

### 二、950 井式电阻炉特点

#### 1、950 井式电阻炉设计理念

本系列全纤维炉衬热处理炉引进国外先进技术、秉承欧洲工业炉高性能、自动化程度高、操作界面简单易学的特点；

#### 2、950 井式电阻炉自动化控制

电加热多区同步控制技术，再次升炉一键操作，全过程记录，自动高效完成；

负载恒流、恒压、恒功控制技术，根据不同负载特性，有效的保护断电引起损坏负载问题；

可设置多条时间曲线，曲线总段数多达50段；

具有“给定值+时间值”和“升温段+恒温段”两种程序设置模式可选；

所有参数可按键设定，数据自动保存不丢失；

### 3、950 井式电阻炉操作界面

触摸屏一体化控制、中文界面、操作简单；

### 4、950 井式电阻炉炉体密封

本设备炉盖与炉体采用双重软密封装置及液压缸侧推软密封装置；

### 5、密封节能性高

炉口面板采用耐热铸铁拼装而成,防止热变形而产生热量处泄,节约能耗

### 6、950 井式电阻炉炉膛均匀性高

采用独特的功率分布方式确保炉膛温度均匀性达到工艺要求,炉膛均匀性可达  $\pm 8$  以内；

### 7、安全保护装置

超温控制器用于监测炉内上限温度、超温时会自动切断电源；

支持炉门开关断开时关闭输出；

### 三、950 井式电阻炉技术参数：

电加热多区同步控制技术，再次升炉一键操作，全过程记录，自动高效完成；950度井式电阻炉井式退火炉井式工业炉生产厂家钢材淬火退火