

# 大学实验室用高温电炉

产品名称	大学实验室用高温电炉
公司名称	宝应县恒泰电器设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市宝应县东升路49号
联系电话	86-051488260990 13901441397

## 产品详情

### 结构

实验室用电加热炉是由不锈钢薄板（表面法纹）压制成两个半圆，两端装配铸铁镀铬端盖组成两个半圆桶,再将两个半圆桶炉体的一边用不锈钢绞链连接，另一边用进口不锈钢达扣安装组合成炉体，炉体外开合处并配有不锈钢把手，可将两个半园炉自由打开或关闭，炉中安装串入合金电阻丝并填实耐高温导热绝缘的材料碳化硅炉瓦，及陶瓷纤维保温材料，外壳装有与电源接线的接线盒（两半园炉之间有并联和串联两种接线方式）和炉体安装固定三角架。

### 用途

它适用于石化炼油厂研究所（院）、炼油生产装置常减压蒸馏、催化裂化、加氢裂化、延迟焦化、催化重整、芳烃分离、加氢精制、烷基化、气体分馏、沥青、制氢、脱硫、制硫等，部分炼厂还有溶剂脱沥青、溶剂脱蜡、石蜡成型、溶剂精制、润滑油加氢精制和白土精制等油管伴热装置

本产品具有美观，清洁卫生，便于安装，可进行分段加热及分段控温。订货时，请附图说明要求，注明加热炉反应器的直径，炉体直径，炉体长度，加热段数及支架安装尺寸，每段电压功率及数量。

### 技术参数

1.炉体尺寸误差范围：±1.0mm。

2.功率误差范围：±5%。

3.绝缘强度：5m

4.炉瓦与反应器的间隙：2-3mm

5.工作温度：200-1000

**使用方法：**

- 1.将炉体的安装固定架正确的安装好（分立式和卧式），
- 2.将炉打开后把反应器安装在炉中并把炉关好合上搭扣。
- 3.按炉子的各段加热分布分别将各段的控制电源接入炉体上的接线合，并插入热电偶，（根据各家要求不同，有轴向和径向两种插入方法）
- 4.检查炉体的绝缘程度，并有效接地，确定无误后即可开机工作。