

可程式箱式电阻炉

产品名称	可程式箱式电阻炉
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	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

可程式箱式电阻炉，工矿企业、大专院校、科研单位的实验室作为化学元素分析和小型钢件的淬火、退火、回火等高温热处理用；还可作金属、石器、陶瓷的烧结、溶解、分析等高温加热用。

产品特点：

独特的炉门设计，使开门操作安全简便，确保炉内高温热气不外漏。控制器安装在炉门下方可以节省空间，能满足各种快速烧结要求。微电脑PID控制器，操作简便，控温**、可靠、安全。耐腐蚀轻质炉膛，确保经久耐用。极好的门密封使得热量损失小，增加了炉膛内温度的均匀性。多段可编程控制器：微电脑程序控制温度，时间及升温速度快慢等程序，以极快的速度进行各种烧结试验。可编程控制器，可预设7组63步，每组9步，每组设置时间0～5999分。采用微处理P.I.D控制方式，多段可编程控制，真正实现自动控制和运行。安全功能：具有过温保护器，门开关控制器，箱体表面冷却风扇和电阻炉异常报警功能（加热器故障，温度传感器故障，内存内容异常，超温异常），并声光报警提示操作者，保证电阻炉安全运行不发生意外。设有过流、过压、过热等多种安全保护措施，确保电炉安全使用。选用陶瓷纤维板作为隔热保温材料，具有隔热效果好，箱壳表面温度低等特点。

技术参数:

高温度（ ）：1200

炉膛尺寸WxPxH（mm）：200×300×120

外形尺寸W × P × H (mm) : 520 × 650 × 660

容积 (L) : 7L

电源 : 380V/50HZ

输入功率 (KW) : 5KW

加热原件 : 镍铬丝