

智能箱式高温炉 中国计量科学研究院

产品名称	智能箱式高温炉 中国计量科学研究院
公司名称	中国计量院节能中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中国计量科学研究院 型号:DC-B8-13 最大电压:220 (V)
公司地址	中国 北京市朝阳区 北三环东路18号 中国计量科学院节能中心
联系电话	86 010 15810000214 15810000214

产品详情

品牌	中国计量科学研究院	型号	DC-B8-13
最大电压	220 (V)	功率	5000 (W)
额定温度	1300 ()	主要用途	本系列高温电炉可供科研单位、大专院校、工矿企业、实验室用于陶瓷烧结、晶体生长、金属冶炼、化学分析、物理测定和各种试样的热处理、快速加热用。

生产单位：中国计量科学研究院

生产单位：中国计量科学研究院

电压：220 (v)

额定温度：1300 ()

型号：dc-b813

功率：5000 (w)

主要用途：热处理

产品名称：智能箱式高温炉 (马弗炉、电阻炉) 产品型号：dc-b11 炉膛内部尺寸:200x130x320 误差精度正负1度

产品说明：

dc-b系列智能箱式高温炉采用现代高科技技术，主要部件采用进口材料，外壳采用先进的数控机床加工，豪华、美观的双色进口环氧粉末静电喷漆工艺，炉膛采用特殊轻型材料加工而成。各项指标均达到了国际先进水平，广泛应用于煤炭、电力、冶金、化工等化验室以及大专院校的实验

室分析和工业热处理等行业。

专利号:200430001909.6 特点 炉体与智能控制器一体化设计，整个炉型为一体美观，大方； 加热元件采用两侧衬板式升温速度快、温度均匀，更换炉丝方便、可靠，面板、烟囱全部采用不锈钢材料制成，表面采用进口双色环氧粉末静电喷塑工艺； 炉膛采用先进轻型材料（0.3密度）成型，与传统马弗炉相比重量减轻了1/2，升温速度提高了一倍，大大节省了能源，其寿命提高了3.5倍； 采用全新数字式仪表，温度智能控制，可减少视读和人为操作误差，大大提高了工作效率；

设有多种保护功能，提高了安全性及可靠性。功能设有4组9段升温专用程序，可以按不同实验要求自行设定升温过程；设有超温、漏电、过载、短偶保护报警功能；具有多种设置和调整接口，以满足各种不同的环境条件的要求。