

# 德耐热高温退火炉定制

产品名称	德耐热高温退火炉定制
公司名称	德耐热（上海）电炉有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	品牌:德耐热 货期:现货 非标产品:可以定制
公司地址	上海市奉贤区海坤路1号1幢
联系电话	13122073935

## 产品详情

气氛炉在一般情况下和热处理炉的结构是基本相同的主要附件高温手套，坩埚钳，元件，棒具，合格 1. 千万不要让箱式电炉发生受潮的情况，避免漏电的现象产生。否则容易造成炉膛开裂箱式电阻炉在现在很多工业制造中应用于加热工艺中，对于实验电阻炉在操作前我们应该先了解实验电阻炉的结构，才能对实验电阻炉有一个更好的操作，在操作时才能及时处理各种状况 ATAGO便携式数显粘度计VISCO耐用，维护简单。便携式粘度计:简单三步骤可快速安装及卸除转子在使用ATAGO便携式数显粘度计VISO测量粘度的时候，要注意以下事项：粘度计在初次使用的过程，要注意粘度计的性能指标，必须按照说明书规定的规格来进行粘度计的操作。测量过程中，要注意被测对象物体的温度。温度太高或太低，都有可能造成测量数据的不准确性。选择正确的转子或旋转速度。操作时，要根据粘度计的型号，来选择适当的转速读数。比表面积、孔径、孔体积测试仪器介绍KUBO-X1比表面积及孔径分析仪是一款针对微孔领域的高性能物理吸附分析仪；拥有先进的技术、卓越的品质、更的理论模型及优良的测试精度，满足科研、学术探讨等多方面应用需求；仪器配备多量程压力传感器、多组进口真空泵、3.5L大容量杜瓦瓶和独立8站式样品真空脱气站。仪器性能优势:分析性能优越断电数据保护功能主机嵌入稳定的windowsCE触控系统,拥有双控制系统独有的压力测试B-ST技术的气路结构设计，实现了物理吸附分析技术的超越配置先进的分子泵组为微孔测试提供硬件保障2.煤孔比表面积的特点用多点BET法与BJH法获得煤样总比表面积比较接近，BET法获得的总比表面积为.774-3.9m<sup>2</sup>/g，BJH获得的总比表面积为.654-3.249m<sup>2</sup>/g。