

# 实验室陶瓷纤维马弗炉 1700度箱式烧结炉

产品名称	实验室陶瓷纤维马弗炉 1700度箱式烧结炉
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 设计温度:1700度
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

实验室陶瓷纤维马弗炉 1700度箱式烧结炉是一款具有智能数显温控系统的高温炉具，具备zhuoyue的控温精度和设计温度，为实验室提供了可靠而高效的热处理设备。

温控是实验室热处理设备中非常重要的功能之一。智能数显温控系统可以实时检测炉内温度，并通过数字显示屏直观地显示当前温度。这一功能方便了实验人员对温度变化的观察和调控，提高了实验的可控性和安全性。

控温精度对于实验结果的准确性有着至关重要的影响。该款炉具的控温精度高达1度，能够实现jingque的温度控制，确保实验结果的可靠性和重复性。

设计温度是对炉具的温度承受能力的描述。1700度的设计温度使该炉具能够满足高温实验的需求，例如陶瓷纤维的高温烧结等。高设计温度意味着炉膛内空间中的材料能够承受更高的温度而不会受损，保证实验的顺利进行。

为了提升用户的使用体验，我们在设计过程中还注重了以下细节和知识:

采用了陶瓷纤维作为炉膛材料，其具有优异的保温性能和耐高温性能，能够有效减少能量损耗，并且不会对试样产生污染。

炉膛内部设计均匀，保证了温度的均匀性，使得实验结果更加准确可靠。

炉膛采用箱式设计，易于放入和取出试样，操作方便快捷。

配备了安全保护装置，如过温报警和断电保护功能，确保实验人员的安全。

外观采用高品质钢材和抗高温涂层，美观大方保证了炉具的耐用性和稳定性。

，实验室陶瓷纤维马弗炉 1700度箱式烧结炉具有智能数显温控、高控温精度和设计温度的特点，适用于各种高温实验，如陶瓷纤维的烧结等。我们致力于为客户提供优质的实验室设备，竭诚欢迎您的购买。