

大口径管式炉 真空 电加热式高温炉

产品名称	大口径管式炉 真空 电加热式高温炉
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:智能程序 真空度: -0.1Mpa 可通气氛:氧气、氮气、氢气、氩气等
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

近年来，随着科技的不断发展，高温炉在科研和工业生产中扮演着重要的角色。为了满足不同领域的需求，我们河南奥菲达仪器设备有限公司推出了一款创新的大口径管式炉——真空电加热式高温炉。本文将从温控、真空度和可通气氛等多个角度详细描述该产品的特点和优势。

温控：智能程序

该高温炉采用先进的智能程序温控系统，可以根据用户的需要进行自动控温。通过人机界面，用户可以轻松设置和调整温度，实现精准的温度控制。无论您是进行材料研究、催化剂制备还是高温处理等实验，这一智能温控系统都能满足您的需求，并提供稳定、可靠的温度环境。

真空度： -0.1Mpa

为了确保炉内材料的纯净性和实验的准确性，我们的大口径管式炉配备了yiliu的真空泵系统，可以实现真空度达到 -0.1Mpa。高真空环境下，能够有效减少杂质的存在，提供稳定、干净的实验平台。不论是高温实验还是烧结、退火等工业生产过程，该产品都能满足您的需求，确保试样的纯净性和质量。

可通气氛：氧气、氮气、氢气、氩气等

大口径管式炉还具备可通气氛的特点，可以根据实验需要灵活选择通气氛围，如氧气、氮气、氢气、氩气等。通过可调节的进气阀门，用户可以控制炉内气氛的组成和流量，满足不同实验条件下的需求。无论您是进行气相沉积、热处理还是金属加热实验，该产品都能提供可靠、便捷的实验环境。

从温控、真空度和可通气氛等多个角度来看，大口径管式炉具备智能程序温控、高真空度和多气氛可调的特点。无论是科学研究还是工业生产，该产品都能为您提供稳定、可靠的高温环境。我们河南奥菲达仪器设备有限公司一直致力于研发和生产高质量的热处理设备，欢迎您前来咨询和选购。