

苏州1400 管式气氛炉

产品名称	苏州1400 管式气氛炉
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	加热原件:硅碳棒 温度:1400度 温控:智能数显
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

苏州管式炉，苏州管式气氛炉，苏州1400 管式炉，管式气氛炉

管式真空气氛炉主要用于石墨、陶瓷、锂电池、金属、稀土、生物材料等在真空或气氛保护下进行烧结、镀膜、热处理、灰分测定等，也适用于石墨烯、二硫化钼等二位材料的制备。

产品特点：

- 1、炉膛材料采用陶瓷纤维，呈现温场均衡、表面温度低、升温速率快、节能等优点；
- 2、电热元件采用硅碳棒，表面负荷高，发热速度快；3、炉体两端采用铰链结构的不锈钢密封法兰，方便操作、耐高温、耐腐蚀；4、保护管采用高纯刚玉管；
- 5、加热区长度达400mm,温场更均匀；
- 6、左右两端采用气动支撑杆，方便上炉体的开启；
- 7、密封性好，配合扩散泵或分子泵，炉子真空度可达10-3pa；
- 8、炉体采用双层空气隔热技术，配有自动冷却风扇，降低炉体外壳温度；
- 9、炉体整体安装四个万向轮，方便整体移动；
- 10、标准控制系统采用进口40段程序控温，控温精度 ± 1 ，移相触发、可控硅控制；
- 11、选配智能控制系统采用7寸触摸屏，可设定、实时显示、记录存储相关的温度曲线，也可通过电脑、手机远程设定、控制相关温度程序。

注意事项：样品加热时，通入保护气体时候，需确保进出气阀门同时打开，防止保护管内压力过大，造成炉管破裂；