

1400度高温箱式炉

产品名称	1400度高温箱式炉
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 炉膛材质:陶瓷纤维
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

1400度高温箱式炉，马弗炉，智能触摸屏，硅碳棒加热

一·1400度高温箱式炉马弗炉设备用途：

设备主要用于高温精密退火、微晶化陶瓷釉料制备、模具退火、粉末烧结、塑胶粉末实验，纳米材料、金属零部件在退火热处理。广泛用于高等院校、科研院所的实验室及工矿企业对陶瓷、冶金、电子、玻璃、化工、机械、耐火材料、新材料开发、特种材料、建材、金属、非金属及其它化和物材料进行烧结、融化、分析、生产

二·1400度高温箱式炉马弗炉设备特点：

- 1、炉膛采用日本的节能技术，比传统电炉节能30%以上；
- 2、炉体双层结构带风冷系统，外壳表面温度低；
- 3、加热棒分布炉膛两面对流加热，炉温均匀性高；
- 4、按钮机械采用，使用次数不低于20万次；
- 5、微电脑智能控温技术，控温精度高；
- 6、超温报警并断电，漏电保护，操作安全可靠

三、1400度高温箱式炉马弗炉设备参数

- 1、产品名称：高温箱式炉
- 2、产品型号：AFD-1400
- 3、加热区：一区
- 5、工作区尺寸：400*300*300（深*长*宽）
- 6、温度：设计温度1400（使用温度400~1400）
- 7、额定电压：三相AC 380V
- 8、功率/频率：12Kw/50Hz
- 9、控温精度： ± 1
- 10、热电偶:S型热偶
- 11、控温方式：30段智能精密控温仪可设置（升温、恒温、降温）程序，智能精密模块软起动恒流技术
- 12、炉膛快升温速率：20 / min

四、1400度高温箱式炉马弗炉结构说明：

- 1、箱体结构：箱体冷轧钢板、型材双层结构侧开门方式，壳体高温烤漆处理坚固耐用，采用侧部开门，双拼色结构，外形美观大方。
- 2、炉膛材料：采用1600度高温陶瓷氧化铝纤维新材料，炉膛经过严格独特的新工艺构筑，抗热震性强，耐急冷急热性强，耐腐蚀性好，不塌陷，不结晶，不掉渣，无污染等新工艺
- 3、加热元件及方式：采用新硅碳棒为加热元件，大大延长加热元件寿命，加热采用可控硅控制+大功率变压器+热电偶组成闭环控制系统，控制，升温平稳可靠。
- 4、保护系统：独立超温保护、过流、漏电、短路保护，超压自动排压功能
- 5、附件配置：操作说明书、质保卡、随机资料