

陶瓷纤维箱式电阻炉

产品名称	陶瓷纤维箱式电阻炉
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	温控:智能数显 型号:AFD-1600 加热原件:硅钼棒
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

陶瓷纤维箱式电阻炉

本系列电阻炉是本公司采用先进技术，自行研制开发的高性能、高节能的新型电炉，采用节能型的1700型陶瓷纤维材料。设备利用空气隔热技术，电炉外壳温度低。采用多段智能型程序控制器，全过程自动控制温度，综合性能指标较高。是科研单位、高等院校、工矿企业理想的实验和生产设备。

产品特点：

高品质的MoSi₂加热元件。

平行链式移动导向门，能够保护炉口的纤维保温材料。

炉口四周不锈钢制作，防止因过热造成损害。

炉底加固保护炉底耐火纤维材料。

炉膛使用持久耐用优质的纤维材料。

特殊的炉顶结构，耐用性好。

先进的温控功能，具有软起动，软关断，自动限流、过流等保护功能。

项目名称	AFD-4-17TP	AFD-6-17TP
工作室尺寸及容积	160*150*150mm (3.6L)	250*150*150 (5.6L)

炉膛材料	陶瓷纤维（硅酸铝）/Al ₂ SiO ₅	
设计温度	1700	
使用温度	1600	
控温精度	± 1	
升温速率	40 /min	
操作系统	5英寸彩色触摸屏，中英文转换	
控制模式	1-40段曲线（程序）升温/单点升温，双模式	
供电模式	分段供电	
配方管理	9组	
炉膛、壳体热电偶分度号	B/K	
加热元件/材料	硅钼棒/钼	
工作电压	AC220V/50Hz	
加热功率	4KW	5KW

注：可根据用户要求另行设计制造，更多规格及参数和详细技术方案请来电索取。