

1300 坩埚电阻炉

产品名称	1300 坩埚电阻炉
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	加热原件:硅碳棒 温度:1300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

型号

SG2-4-13

适用场所

可以供实验室、工矿企业、科研单位作金属、陶瓷的烧质、溶解分析及小型钢材热处理时加热用

用途

该系列电炉均系周期作业式电炉，炉膛的额定温度为1300℃，加热元件为硅碳棒。可以供实验室、工矿企业、科研单位作金属、陶瓷的烧质、溶解分析及小型钢材热处理时加热用。

结构简介

1.外壳采用优良钢板圈焊而成的圆形结构，上下两端与铸铁而成的盖板和底板连接外表静电喷涂，美观大方。2.炉膛采用耐高温的高铝机制而成的圆形结构，加热元件为硅碳棒。这种敞开炉衬由于加热元件直接向炉膛辐射热量，能有效的加快炉膛升温速度，提高温度控制精度3.保温材料为优良氧化铝陶瓷纤维，具有升温快，保温好等优点。4.控制部分采用数显自动控制，也可以根据用户的需要采用智能PID控制，可以设置50段升温保温曲线，具有参数自整定功能。具有超温报警功能。5.可以根据用户的需要配置带通讯接口的温控仪表，并与本公司的计算机控制软件配套使用，实现远程操控。

技术参数

型号	炉膛尺寸 (mm)	功率KW			电
SG2 - 4-13	150 × 200	4			
SG2 - 12-13	250 × 300	12			

