

微波高温实验马弗炉

产品名称	微波高温实验马弗炉
公司名称	河南科尔微波科技有限公司
价格	40000.00/台
规格参数	微波震荡频率:2450MHz 微波输出功率:4000W 额定电压:220V/50Hz
公司地址	郸城县工业园区1号
联系电话	0394-8989818 17613285579

产品详情

一、设备规格

额定电压	220V/50Hz
额定输入功率	5000W
微波输出功率	4000W
设备尺寸	750x600x650mm (长×宽×高)
炉腔尺寸	180x180x150mm (深×宽×高)
进料口尺寸	180x150mm (宽×高)
进料温度	室温
微波震荡频率	2450MHz
微波泄漏量	<5mW/cm ² (国标)

二、微波加热设备的技术指标

1、组成：微波加热箱体、微波发生器、控制系统及机架。

2、使用环境:

配电功率：5KVA

使用环境:干燥、通风良好和无导电粉末、无潮湿、无易燃、易爆和腐蚀性气体的环境中

3、微波系统

微波源数量：4个独立的微波源

微波源设定：微波功率由多个微波发生器组成；微波功率由设计人员设计，使微波能够对物料进行均匀加热。将微波源，分配在箱体的顶部和侧部，并利用箱体壁进行微波反射，使物料能均匀受热。

微波箱体材料:不锈钢；

微波馈入部位:顶部+侧部，这样会均匀的将微波能反射到加热物料上；

冷却方式:风冷

4、控制系统

设备使用机械按钮控制系统方式，带气氛保护系统，温度显示，功率可调，使用zui高温度1800度