

## WM-2 微波马弗炉 (Microwave Muffle Furnace)



参考价格： 面议      产地： 上海屹尧

### 仪器介绍

WM-2 微波马弗炉具有升温速度快、低耗能、洁净等诸多特点，可改善实验室环境和提升实验室形象，从室温升至 900℃ 仅需 30min，是现代实验室样品灰化处理设备的升级换代产品。

### 主要特点

1. 采用大功率磁控管加热，由微波功率发射系统，专利聚能热辐射腔和可编程温度监控系统组成，实现快速升温（室温—900℃ 仅需 30min）全过程精确控温，无须炭化过程直接完成灰化；
2. 采用大容量风机，实现强气流微波灰化；
3. 炉腔容积 1.5L，可容纳 8 个直径 35mm 的坩埚。
4. 炉壁按有温度保护装置，以确保安全。
5. 恒温时控：触摸式面板控制加热温度可任意设定，各工步温度升到设定值自动按设定时间保温。
6. 热污染少：辐射腔体绝热性好，升温至 1000℃ 保温 1 小时，外壳表面温度仅 30 ℃



## 技术参数

---

微波功率：1000W

温度：室温—1000℃

控温精度：2℃

加热腔容积：1.5L