

. 实验中频炉 . 小型中频炉 . 10公斤中频炉

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | . 实验中频炉 . 小型中频炉 . 10公斤中频炉 |
| 公司名称 | 襄阳利能电力电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:利能 型号:GW-系列 |
| 公司地址 | 襄阳市襄城区庞公路12号王家洼村 |
| 联系电话 | 0710-3553030 13797679953 |

产品详情

本设备用途和特点介绍：

小中频熔炼炉：

主要是通过对坩锅容器把贵金属瞬间感应升温后进行熔炼、提纯、铸造等工艺。

- 1.针对贵金属：纯铜铁、铜废料、铜粉、铜泥等。
- 2.单次熔化金属量1-50kg、单次熔化时间2-20分钟。
- 3.最高炉温可达1500-2000度。

本产品技术为市场上最新最技术，汇集多名国内外知名专家的科研成果，成功的由最

初的电子管技术 晶体管mosfet技术 igbt模块技术之间转换升级。所有机型都

配有igbt模块技术，使产品稳定性方面做到更好!

本产品优点：

- 1.重量轻、体积小.
- 2.提纯效率高。
- 3.安装方便操作简单。

4.升温速度快，升温后温度恒定。

5.此设备操作安全、环保。

6.保护全：设有过压、过流、进热、缺水等报警装置，并自动控制和保护。

13797679953夏冉

本产品的加工定制是是，品牌是利能，型号是GW-系列，最大输出功率是100-3000（kw），最大输入功率是100-3000（kw），输出中频电压是750-2000（V），输出中频电流是200-3000（A），输出振荡频率是400-2500（HZ），属性是铸造及热处理设备