

# 广东电磁炉IH线圈盘 电磁炉IH线圈盘价格 济华实业

产品名称	广东电磁炉IH线圈盘 电磁炉IH线圈盘价格 济华实业
公司名称	上饶市济华实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省上饶市经济开发区兴园大道8号
联系电话	18079338202

## 产品详情

上饶市济华实业有限公司——电磁炉IH线圈盘

功率不能达到到要求

1. 线圈盘短路：测试线圈盘的电感量：PSD系数为 $L=157 \pm 5 \mu H$ ，PD系列为 $L=140 \pm 5 \mu H$ 。
2. 锅具与线圈盘距离是否正常。
3. 锅具是否是指定的锅具。

上饶市济华实业有限公司——电磁炉IH线圈盘

取下加热线圈盘，让电磁炉在上电的同时测LC电路IGBT管集电极瞬间对地峰压会上升至+47V后，又降至+0.5V，为正常。当该峰压持续电压在+50V至+250V之间时，为电磁炉主电路板存在故障，维修范围有：

电磁炉主电路板上积留大量油污，电磁炉IH线圈盘厂家，致使LC电路谐振电容两端漏电。电磁炉IH线圈盘

整机，广东电磁炉IH线圈盘，高压供电电路对地电压不足，原因为整流扁桥、及滤波电容不良。

LC电路谐振电容漏电、或击穿受损。电磁炉IH线圈盘

同步比较电路取IGBT管集电极点取样对地分压电阻开路受损。当该峰压持续电压在0V至+35V之间时，为电磁炉主电路板存在故障。

## 上饶市济华实业有限公司——电磁炉IH线圈盘

全自动绕线盘，电磁感应加热，即电磁加热(外语:Electromagneticheating简称:EH)技术性，是电磁加热的基本原理是根据电子器件pcb线路板构成部分造成交替变化电磁场、当用含铁制器皿置放上边时，器皿表层即激光切割交替变化磁感线而在器皿底端金属材料一部分造成交替变化的电流量（即涡旋），涡旋使器皿底端的载流子高速无规律健身运动，载流子与分子相互之间撞击、磨擦而造成能源。进而具有加热物件的实际效果

## 上饶市济华实业有限公司——电磁炉IH线圈盘

- 1、炉面板：用于承载锅具，有进口和国产，电磁炉IH线圈盘找哪家，国产A、B级已能满足使用要求。
- 2、高压主基板：构成主电流回路。
- 3、低压主基板：用于电脑控制功能。
- 4、LED线路板：显示工作状态和传递操作指令。
- 5、线盘：将高频交变电流转换成交变磁场（PAN）。电磁炉IH线圈盘
- 6、风扇组件：散热辅助元件（FAN），降低炉内元器件温度。
- 7、IGBT：俗称功率管，通过低电流信号、控制大电流的通断（IGBT）。
- 8、桥式整流块：将交流电源转换为直流电源（BD101）。
- 9、热敏电阻件：将热量信号传递到控制电路。电磁炉IH线圈盘
- 10、热开关组件：感应IGBT工作温度，从而保护IGBT由于过热损坏。

广东电磁炉IH线圈盘-电磁炉IH线圈盘价格-济华实业由上饶市济华实业有限公司提供。上饶市济华实业有限公司（[www.srjihua.com](http://www.srjihua.com)）为客户提供“线圈盘，IH加热，IH线圈盘，大功率电磁炉”等业务，公司拥有“线圈盘，IH加热，IH线圈盘，大功率电磁炉”等品牌，专注于冶炼加工等行业。欢迎来电垂询，联系人：黄经理。