

中频炉操作规程

- 1、开机前应送水检查水管流水是否流畅，是否有漏水现象。
- 2、检查三相电源是否正常。
- 3、检查配电柜和感应炉之间连接是否完好，感应圈上不应有金属物体，以防感应圈打火烧坏感应圈。
- 4、在以上都完好的情况下可以送门板上控制电源，同时看电脑板上是否依次检测到“1”，停在“1”上并闪烁，（从9至1依次检测）。
- 5、把门板上功率调节电位器逆时针到“0”最小。
- 6、按主通起钮，电脑板显示“A”在闪烁。
- 7、把加热启打到开的位置，电脑板显示“A”，不闪等待加热。
- 8、把门板上功率给定电位器顺时针一点一点放大，给到最大。直流电压表是500V，电流表50A，中频电压表650V。以上读数可能有误差，但不是很大。直流电流最大不超过60A，中频电压最大不超过750V。

9、数码显示说明：

电脑板显示故障：

- “1”——主回路断开。
- “2”——水路故障（水压不足）。
- “3”——缺相。
- “7”——过压。“9”——高过流。

电脑板工作显示：

A——等待加热。H——正常工作。