

## 检查各参数设定是否正确

- 1、其中工作模式有选择自动、手动或禁止模式，手动为手动触发加热，自动为自动模式，禁止为不加热模式。
- 2、热电偶可以选择 K、E 型，千万不可选错，不然会烧坏热铆头，热电偶正负极接反脉冲电源可以识别并报警提示（正确接法是热电偶红色线为负极），热电偶型号选错无法识别。各参数设定好可锁定，防止误操作。
- 3、语言可选择中文和英文。
- 4、报警模式可选择正常和加热报警（正常模式是机器检测到感温线未接上和断开，电缆线断开等故障均会报警，加热报警模式是只有机器加热时候检测到故障才会报警）。
- 5、I03 模式可选择加热 3 或者报警复位模式（选择加热 3 模式脉冲电源联机时出现故障需要复位只能走通讯去脉冲电源触摸屏上复位，好处是可以启动 3 组不同参数加热。选择报警复位模式时候脉冲电源出现故障需要复位时候只需要走 I03 信号线去复位）。