**LDZH系列产品**

**故障分析与排除**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **故障现象** | **原因分析** | **排除方法** |
| 1 | 压力表温度与数字显示不一致。 | 锅内存有冷空气。 | 适量开启排汽排水总阀。 |
| 2 | 水位超过高水位，高水位指示灯不亮。 | 水位器内孔堵塞异物。 | 由专业人员疏通管道。 |
| 3 | 高水位灯亮，显示温度不上升。 | 1.保温时间没有设定；  2.固态继电器损坏；  3.电热管损坏。 | 1.设定保温时间；  2.由专业人员进行更换；  3.由专业人员进行更换。 |
| 4 | 红色数显窗为- - - - | 1.温度传感器损坏；  2.电脑板损坏。 | 1.由专业人员进行更换；  2.由专业人员进行更换。 |
| 5 | 数显窗为- O O O | 电脑板损坏。 | 由专业人员进行更换。 |
| 6 | 锅内无水,加热灯亮。 | 水位针端接触铜壳。 | 1.由专业人员迅速切断电源；  2.由专业人员校正水位针端。 |
| 7 | 压力表内有水蒸汽。 | 接头漏气。 | 由专业人员用工具拧紧。 |
| 8 | 按动移位键,相应位置无闪烁现象。 | 控制面板损坏。 | 由专业人员进行更换。 |
| 9 | 连锁灯不亮或机器不运行。 | 1.盖未紧密闭合，连锁销未到位；  2.连锁灯坏；  3.水位未超过低水位传感器。 | 1.将盖开启，重新盖上紧密闭合；  2.由专业人员换掉连锁指示灯；  3.将盖开启，重新注入水，使量超过低水位传感器。 |
| 10 | 密封圈漏水。 | 密封圈损坏。 | 由专业人员调换。 |
| 11 | 脉动干燥不工作。 | 未按干燥程序操作。 | 按干燥程序操作。 |
| 12 | 灭菌物品不干燥。 | 1.未设置干燥，排汽功能；  2.转换开关未拨至“脉动干燥”水未排出。 | 1.重新设置干燥，排汽功能，按确认键，功能灯亮；  2.进入倒计时时将转换开关拨至“脉动干燥”位置。 |
| 13 | 开始加热排气管出水。 | 控制面板下方转换开关未拨至  “普通状态”。 | 将转换开关拨至“普通状态”。 |