

生活热水恒温时间过长或不能恒温

故障现象：

- a) 水忽冷忽热, 不能恒定。
- b) 水温过高。
- c) 水温要三分钟以上才能恒温。

故障原因：

- a) 由于水流量不能稳定或燃气压力不稳定, 导致水温波动。
- b) 由于水流量太小导致水温过高。
- c) 由于水质原因导致水流量传感器转动不均匀或水流量太小以及进水温度探头接触不良造成的。

解决方法：

- a) 增加水流稳压器和燃气稳压器。
- b) 在自来水进水口增装一个管道泵, 设法加大水流量。
- c) 清洗水流量传感器或使进水温度探头与铜管壁接触良好