技 术 参 数

一、设备用途

用于各类酒瓶、饮料瓶、西林瓶、奶瓶等包装玻璃容器及药用玻璃容器的抗热震性（耐热冲击性）测试。

二、技术参数

1、温差范围：≥60℃

2、温控精度：±1℃

3、冷热水槽容积：冷热水槽不小于60L

4、计时分辨率：0.1s

5、冷热水转换时间：15s以内

6、加热速度：≥40℃/h(电辅热)

7、含制冷装置

8、网篮自动升降可调,网篮可调节固定不同大小形状的玻璃容器

9、标准配置：主机、冷热水槽、网篮、盖板、制冷装置、微型打印机、触摸显示屏、进出水管

10、采用漏电保护装置，安全可靠

11、数据自动存储，可打印相关完整试验信息。

三、售后及其他

1、交货期限：合同签订后2个月内

2、质保：质保期为1年，质保期内，对于非人为造成的故障，设备供应商负责免费维修、更换配件及往返运输费。质保期外应终身提供维修、配件等服务，产生费用双方协商确定

3、培训：设备供应商负责免费上门安装、调试及培训。