

# 搪瓷内胆标准保护电流性能检测台

产品名称	搪瓷内胆标准保护电流性能检测台
公司名称	中山市优胜电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中山市小榄镇绩东一郑文街12号
联系电话	0760-22580656 15398883152

## 产品详情

品简介：

内胆保护电流测试台,参照QB/T2590-2003《贮水式热水器搪瓷制件》要求;对搪瓷内胆的保护电流进行测试;测试台采用PLC主控,电脑组态友好灵活运用,显示测试过程中的实时动态;测试数据实时采集,实时显示,相关测试数据自动生成测试报表,可进行打印;测试台主要配件采用进口及国产知名品牌,工作稳定可靠,操作简单方便;

技术参数：

1. 试验工位: 1~3个
2. 试验液温度:  $20 \pm 2$
3. 最大试验内胆: 300L
4. 试验电压: 1~5V 可调; (可按标准1.5V进行试验)
5. 电压表内阻: 大于10M  $\Omega$  /V
6. 电流表内阻: 小于5
7. 工作电源: AC 220V 50HZ

功能与配置：

1. 试验工位1~3个可选, 每个工位独立控制, 单独数据采集,互不干扰;
2. 内胆测试液体,为了保证液体温度准确, 测试内部具有自动恒温装置对液体进行恒温,恒温装置同时会根据外部环境温度,对液体温度进行适当调整,保证测试精度;
3. 试验台采用, 耐腐蚀循环泵进行液体进行循环, 循环流量可根据产品要求进行调节;
4. 检测溶液可循环利用容积在400L左右, 可对300L以下热水器内胆进行试验
5. 设备配有高精度数显,电压表,电流表, 电导率检测仪,温度表;  
对试验电压,试验电流,电导率进行测试,带485通讯可与电脑进行通讯采集测试数据,
6. 测试台采用电脑主态, 集成标准公式及运算软件;对试验过程进行实时监控, 测试数据实时采集,  
通过曲线,表单等形式自动生成测试报表, 可对整个试验过程测试数据进行查看;  
测试数据具有断电记忆功能.
7. 试验数据可设定上下限值, 判定内胆搪瓷层导电值是不是正常允许范围;
8. 试验台机箱采用铝型材做框架 ; 不锈钢板材 ; 管路采用不锈钢管结合铜管, 外观美观大方 ;