

搪瓷内胆标准保护电流测试台

产品名称	搪瓷内胆标准保护电流测试台
公司名称	中山市优胜电子科技有限公司
价格	面议
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

产品简介：

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 ± 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 Ω /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;