

# 电器抗对角测试台

产品名称	电器抗对角测试台
公司名称	中山市博胜机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:博胜 型号:bs 产地:广东中山
公司地址	中山市小榄镇绩东一郑文街12号三楼（注册地址）
联系电话	18022066092

## 产品详情

### 电器抗对角测试台

#### 一、产品简介：

此机台采用落地式台面整体加强型设计，专门针对烤箱整机进行前后、左右抗对角压迫形变测试，采用PLC处理器+触摸屏+伺服驱动电机+力值传感控制方式，在力值传感器的选型上，有效避免了因偏轴负载产生的力度误差，机台可自动控制加力，力值可精准设定并显示，通用固定夹具范围大小高低可调，配合施力导向钢索机构，适用于大多数烤箱型号规格。进入操作界面，可设定并显示压迫力值，加力时间，测试次数，当产品测试产生形变后，机台自动记录并保存形变数据，是一款力值测试和形变测量的理想仪器，为样品的整体结构设计性能提供参考依据。

#### 二、技术参数：

1、试验工位：单工位

2、试验样品：烤箱（最大尺寸：900 × 600 × 850mm）

3、力值传感器：最大1000Lbf，精确度：±0.25%

- 4、位移传感器：有效行程：0 ~ 25 ( mm ) ，重复性精度；0.01mm
- 5、前后对角施加力值：350 lb, (1.56kN)可缓慢提升至测试力值
- 6、左右对角施加力值：275 lb, (1.22kN)可缓慢提升至测试力值
- 7、力值施加方式：伺服电机+驱动器+力值传感器+专用导向钢索+固定机构
- 8、力值显示方式：爬升力值数字显示，分辨率：0.01N
- 9、力值显示方式: kg/ kN/ lb
- 10、测试时间：0 ~ 9999秒