

# 高温老化试验箱 高温热老化箱 高温试验箱泰规仪器TG-1013P

产品名称	高温老化试验箱 高温热老化箱 高温试验箱泰规仪器TG-1013P
公司名称	上海泰规检测设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:泰规仪器 型号:TG-1013 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区四团镇四平路51号2幢（注册地址）
联系电话	15000170755 13917772541

## 产品详情

高温老化试验设备用途：

高温老化试验箱适用于电子电工、仪器仪表、材料设计、汽车摩托、航空航天、橡胶、塑胶、金属、船舶兵器、高等院校、科研单位等相关产品的零部件及材料在高温恒温变化的情况下检验其各项性能指标，来判断产品的性能，是否仍然能够符合预定要求，以便于产品设计、改进、鉴定及出厂检验用。

高温老化试验箱适用标准：

GB/T 11158-2008 高温试验箱技术条件:

GB/T2423.2-2008 ( IEC60068-2-2 : 2007 ) 《试验 Bb：高温试验方法》：

GJB150.3A-2009 实验室环境试验方法第3部分：高温试验：

## 高温老化试验箱产品特点：

- 1：采用新型的合成硅密封条，能长期高温运行，使用寿命长。
- 2：大屏幕液晶显示，多组数据一屏显示，菜单式操作界面，简单易懂，便于操作。
- 3：采用具有超温偏差保护、微电脑 PID 温度控制器，带有定时功能，控温可靠。
- 4：体内均采用镜面不锈钢材质，搁板高低可自由调节，四角半圆弧设计更便于清洁。
- 5：体外均采用优质冷轧钢板材质制造，造型美观、新颖；表面静电喷塑，安全可靠。
- 6：采用智能风道循环系统，自动排放箱体内部的水蒸气，再无手动调节的烦恼。
- 7：可选配带三时段程序控制，带打印功能（选配）

## 高温老化试验箱参数介绍：

型号	工作室尺寸	外形尺寸	温度范围	电源/功率
TG-1013P	1000X600X1600	1145X780X1970	RT10-300	380v50HZ/7500W
温度分辨率			± 0.1	
温度波动度			± 0.5	
工作环境温度			5 ~ 40	
定时范围			1 ~ 9999min	
测试孔			25mm/50mm/100mm(选配)	
隔板数量			2/3/4 ( 按需选配 )	