



YANUO WORLD

苏州亚诺天下仪器有限公司

Physical testing equipment expert

CTH-Z桌上型恒温恒 湿试验箱 产品介绍

一、用途：

广泛应用于国防工业、汽车部件、电子电器零组件、塑胶、化工业、食品业、制药工业及相关产品之耐热、耐湿、耐寒、耐干性能及研发.品质管理工程之试验规范。

二、特性及特点:

- 1、外观质感高水准,美观大方,并采用平面无反作用把手，操作容易
- 2、韩国进口TEMI300可程式温湿度控制器,学习容易,控制稳定可靠.可供温、湿度及超低温双重试验.
- 3、独特的送风循环系统,进口离心风机结合水平及垂直角度可调双层百叶强制送风循环设计,可避免箱内的气流死角,保证箱内每个角落湿度均匀度更加一致
- 4、先进的,全方位的安全保护装置,确保机器本身,被测产品及使用者安全:无熔丝断路器、干烧保护器,缺相保护器,缺水保护器、制冷机组超压、过载、缺水等保护装置。
- 5、先进可靠的冷冻系统.原装进口欧美全密闭压缩机配备世界最知名品牌的冷冻器件及高效率冷热交换系统
- 6、采用进口型对臭氧系数为零的绿色环保（HFC）美国联兴制冷剂507/R23.

三、技术规格：

型 号		CRS-CTH-Z23	CRS-CTH-Z64
温度范围		A: 0~100℃ B: -20~100℃ C: -20~100℃	
湿度范围		30~95%RH	
稳定性	温度	±0.5℃	
	湿度	±2.5%RH	
均匀度	温度	±1℃	
	湿度	±2.5%RH	
温湿度偏差		≤±2℃/±5%RH	
升温时间		≤35min	
降温时间		+20℃~0℃≤20min, +20℃~-20℃≤40 min	
结构尺寸 W×H×D(cm)	内箱	W30×H30×D25	W40×H40×D40
	外箱	W45×H67×D90	W55×H77×D125
内外箱材质		SUS 304#不锈钢板	
冷冻系统		风冷式进口全封闭压缩机	
加热.加湿系统		不锈钢鳍片式加热管加热空气方式、加湿: 不锈钢护套式	
安全保护装置		压缩机过热、过流、超压、加热加湿干烧、水箱缺水警报系统	
标准配置		测试孔(φ 50x1只), 试料架(2组), 视窗灯	
电源		AC 1φ 220V50Hz	



+86 512 6855 9199



苏州市吴中区吴中大道59号



Yanuo2000@163.com