

# NQ标准型恒温恒湿试验

产品名称	NQ标准型恒温恒湿试验
公司名称	东莞市庆声试验设备有限公司
价格	45000.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市东城区桑园石井工业区宏泰科技园
联系电话	86-81008407 13925703965

## 产品详情

产品名称

nq标准型恒温恒湿试验/湿热试验机/高低温湿热箱

产品用途

该系列产品适用于航空航天产品、信息电子仪器仪表、材料、电工、电子产品、各种电子元气件在高低温或湿热环境下、检验其各性能项指标。

nq标准型恒温恒湿试验箱体结构

箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，并采用无反作用把手，操作简便。

箱体内胆采用进口高级不锈钢（sus304）镜面板，箱体外胆采用a3钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。

补水箱置于控制箱体右下部，并有缺水自动保护，更便利操作者补充水源。

大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且利用发热体内嵌式钢化玻璃，随时清晰的观测箱内状况。

加湿系统管路与控制线路板分开，可避免因加湿管路漏水发生故障，提高安全性。

水路系统管路电路系统则采用门式开启，方便维护和检修。

门与箱体之间采用双层耐高温之高张性密封条以确保测试区的密闭。

箱体左侧配直径30mm或50mm或100mm的测试孔，可供外接测试电源线或信号线使用。孔径或孔数须增加定货时说明

机器底部采用高品质可固定式pu活动轮

## nq标准型恒温恒湿试验控制系统

日本进口数显触摸按键，pid微电脑ssr温度控制器；

外置式锅炉蒸汽式加湿器具有节能降耗功能，可节约70%能耗

电器控制主件采用进口“施耐德”及“梅兰日兰”元件，更好地控制温度；

保温系统采用超细玻璃纤维填充保温区,内外胆连接部位采用非金属耐高、低温材料,有效降低温度传导

具有自动演算的功能，可将温湿度变化条件立即修正，使温湿度控制更为精确稳定。

## 冷冻及风路循环系统

制冷机采用法国原装“泰康”全封闭压缩机。

冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。

美国“艾高”干燥过滤器，台湾“冠亚”油分离器，意大利“卡士妥”电磁阀

采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温湿度分布均匀。

风路循环出风回风设计，风压风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温湿度回稳时间快。

升温、降温、加湿系统完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

## nq标准型恒温恒湿试验符合标准

gb/t2423.1-2001、gb/t2423.2-2001、gb/t2423.3-1993

## nq标准型恒温恒湿试验技术参数

产品型号	nq-80	nq-150	nq-225	nq-408	nq-800	nq-1000
内部尺寸 w × h × d(cm)	40 × 50 × 40	50 × 60 × 50	50 × 75 × 60	60 × 85 × 80	100 × 100 × 80	100 × 100 × 100
外部尺寸 w × h × d(cm)	85 × 14 0 × 95	95 × 150 × 105	95 × 165 × 115	105 × 175 × 135	145 × 190 × 135	145 × 190 × 155
性能	控制方式	平衡调温调湿方式(bthc)pid智能调节				

	温度范围	0 ~ 150 , -20 ~ 150 , -40 ~ 150 , -70 ~ 150
	湿度范围	20% ~ 98%rh
	温湿度均匀度	± 2 , ± 2%rh
	温湿度波动度	± 0.2 , ± 2%rh
	升温速率	3 /min
	降温速率	1 /min
材质	内箱材质	sus304光亮不锈钢板
	外箱材质	sus304拉丝不锈钢板或防锈处理冷扎钢板
	保温材质	超细玻璃棉+聚胺脂泡沫
调节器	制冷机	全封闭法国泰康(或半封闭德国谷轮)压缩机
	制冷剂	r23/r404a
	冷凝方式	风冷
	加热器	镍铬合金不锈钢管加热器
	气流方式	宽带式强迫气流循环(上出下进)

控制 器	操作界面	液晶触摸显示屏,中英文切换(韩国temi880)
	运转方式	恒定运转,程序运转
	程序记忆容量	120组可编程序,每个程序最大999段
	分辨率	温度:0.1 ;湿度:0.1%rh
	通讯功能	rs-232接口
	附属功能	上下限报警,自诊断,报警显示(故障原因),定时装置(自动开关机)
标准配置	观察窗1个,测试孔1个,样品架2层,荧光灯一个,供水箱1个	
安全装置	无熔丝开关,防干烧装置,水系统保护装置,极限高低温保护,温度偏差报警,超压,过载,缺水,缺相等保护	
电源配置	220v/380v 60/50hz	

东莞市庆声试验设备有限公司专业研发、生产、销售的设备有,恒温恒湿箱、冷热冲击箱、高低温试验箱、步入式环境试验室、快速温变试验箱、盐雾试验箱、振动试验机、大电池跌落试验机、氙灯耐候设备、紫外线老化设备、拉力试验机、电池安检设备、环境模拟检测试验设备等等

东莞市庆声试验设备有限公司

联系人:樊小燕/业务部

电话:0769-81008407

传真:0769-26623449

手机:13925703965

qq:2975890146

邮箱：13925703965@139.com

<http://www.dgksun.com>

地址：东莞市东城区桑园石井工业区宏泰科技园