

高温老化试验箱，首选江苏乾龙

产品名称	高温老化试验箱，首选江苏乾龙
公司名称	江苏乾龙科技有限公司
价格	8888.00/台
规格参数	品牌:乾龙 型号:可选
公司地址	盐城经济技术开发区希望大道南路5号
联系电话	15151004733

产品详情

乾龙环境试验设备HT系列，广泛应用于航空航天、电工电子、仪器仪表、材料设备、零部件等试验样品做高温例行试验、高温储存，以便在拟定环境条件下进行试验储存后对产品的性能、行为作出分析及评价。

特点

新一代外观设计，箱体结构、制冷系统、控制技术均做较大改进，技术指标更稳定，运行更可靠，维护更方便，备有高档万向滚轮，方便在实验室内移动。

真空双层玻璃：大视窗设计，加热无雾气

为编程和文档处理提供更多的接口选项，记录量大：SD卡储存，USB输出，电脑连接打印，大仓有纸无纸记录等选配

可靠性高：主要配件选配著名名牌专业厂商，保证提高整机可靠性

技术指标

品名	型号	工作室	特点	温度范围	电源/电压
立式高温箱	QL/HT9030	300 × 300 × 350	微电脑智能控温仪，具有设定、	RT +10~+200	220V • 50Hz

QL/HT9030A		<p>测定温度双数字显示功能，具有定时、功率抑制和自整定功能，定时范围：0~9999H，控温精确可靠，控温精度0.1，温度波动±1，工作室采用优质钢板或不锈钢板，外箱体冷轧板喷涂。带A型，为不锈钢内胆，带观察窗，鼓风机德国原装进口。</p> <p>台式：进出口风量调节，鼓风机德国原装进口。JM：精密型带三十段程序控制，带打印机功能。</p>			
QL/HT9070	400 × 400 × 450				
QL/HT9070A					
QL/HT9140	450 × 550 × 550				
QL/HT9140A					
QL/HT9240	500 × 600 × 750				
QL/HT9240A					
QL/HT9500A	700 × 800 × 900			380V • 50Hz	
QL/HT9640A	800 × 800 × 1000				
QL/HT9010A	1000 × 1000 × 1000				
QL/HT9036A	300 × 300 × 350			RT +10~+300	220V • 50Hz
QL/HT9076A	400 × 400 × 450				
QL/HT9146A	450 × 550 × 550				
QL/HT9246A	500 × 600 × 750				380V • 50Hz
QL/HT9426A	600 × 550 × 1300				
QL/HT9626A	800 × 600 × 1300				
QL/HT9038A	300 × 300 × 350			RT +10~+400	380V • 50Hz
QL/HT9078A	400 × 400 × 450				
QL/HT9108A	450 × 450 × 500				

	QL/HT9148A	450 × 550 × 550		
	QL/HT9248A	500 × 600 × 750		
	QL/HT9039A	300 × 300 × 350	RT +10~+500	380V • 50Hz
	QL/HT9079A	400 × 400 × 450		
	QL/HT9109A	450 × 450 × 500		
	QL/HT9149A	450 × 550 × 550		
台式高温箱	QL/HT9023A	300 × 280 × 280	RT +10~+200	220V • 50Hz
	QL/HT9053A	420 × 350 × 350		
	QL/HT9123A	550 × 350 × 550		
	QL/HT9203A	600 × 550 × 645		
精密型台式高温箱	QL/HTJM902A	300 × 280 × 280	RT +5~+200	220V • 50Hz
	QL/HTJM905A	420 × 350 × 350		
	QL/HTJM912A	550 × 350 × 550		
	QL/HTJM920A	600 × 550 × 645		
注	其他非标特殊要求，定做			

执行满足标准及试验方法

GB11158-2008高温试验箱技术条件

GB/T2423.2-2008电工电子产品环境试验第2部分：试验方法 试验B:高温(IEC60068-2-1:2007)

GJB150.3A-2009军用装备实验室环境试验方法第3部分：高温试验

其他

使用环境温度：+5~+35

安全：短路保护、超温保护、风机过载保护、漏电保护、相序缺相保护、操作人员安全保护、试件保护

附件标准配置

标准样品架：Aisi304材质1或2

测试孔：（ 50mm、 60mm、 100mm；另配）

高温胶塞:(另配)