

YH701 温湿度检定装置

产品名称	YH701 温湿度检定装置
公司名称	北京远华天创科技有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:远华天创 型号:YH701 产地:中国
公司地址	北京市昌平区沙河镇小沙河村临664号
联系电话	86-010-13911500017 13911500176

产品详情

YH701温湿度检定装置 温湿度标准箱是我公司自主研发，自行制造的集温湿度场与测量标准器于一体且可分拆的高精度、智能化数字温湿度检定装置、该装置主要是用来检测毛发温湿度表（计）、干湿球温度计、数字温湿度表和其它各类温湿度传感器的专用检定设备。适用于各级计量部门、气象部门、电子、电力、**等生产部门及大专院校、科研院所使用。技术特点 触摸屏人机接口自动控制，操作简便，接口美观，控制**。工作室内部内胆为不锈钢无死角设计，温湿场均匀，布局合理，方便被检仪表摆放，从而杜绝被检对象的摆放不整齐而影响校准环境。两个调节测试孔方便操作，检定员可以将双手伸入箱体,直接在箱体里调整被检仪表，由于不用开门，调校时对工作室内的测试环境没有影响。两面或三面观察窗多方位进行观察检测过程，多层真空玻璃抗震保温性能好，观察窗尺寸合理，方便时刻关注检测过程。低热量冷光LED灯照明显示，全方位无死角观察检测过程。控湿系统：加湿通过加热水产生水蒸气来完成，加湿为蒸汽而不是水微颗粒，更加均匀，降湿用制冷机形成凝结水达到抽湿的目的，降湿速度快。控温系统：加热采用不锈钢加热管加热，加热均匀，速度快；降温利用进口压缩机制冷，控制系统设计合理，降温速度快。温湿度控制传感器：瑞士ROTRONIC Hygroclips温湿度探头测量范围和精度高。外形：外观设计美观大方。

技术指标

电源	AC220V 50HZ	瑞士罗卓尼克传感器	精度 $\pm 1.5\%RH$. ± 0.3	
功率	2KW	操作孔尺寸	100 (mm)	
性能	温湿度范围	5~60 /10~90%RH(20)	内腔尺寸	600*600*600 (mm)
	温度误差	± 0.1	标准箱外形尺寸	1380*780*1620 (mm)
	温度均匀性	0.3	保护装置	具有自动补水、过流、短路、过载
	温度变化率	0.1 /min	操作界面	触摸屏人机界面美观大方操作方便
	湿度变化率	0.8%RH/min	标准箱重量	285kg

湿度波动度	$\pm 0.8\%RH(20)$	执行规程	JJG205~2005机械式温度计检定规程
湿度均匀性	$1\%RH(20)$		JJF1564~2016温湿度标准箱校准规范