

温湿度检定箱价格 温湿度检定箱 尼蒙科技

产品名称	温湿度检定箱价格 温湿度检定箱 尼蒙科技
公司名称	泰安市尼蒙电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泮河大街东首中上高村村委对过
联系电话	13805487181

产品详情

NM-HUMI700标准通风干湿表技术参数

型号	NM-HUMI700
温度范围	0 ~ 100
湿度范围	10%RH ~ 99%RH
温度分辨力	0.01
湿度分辨力	0.01%RH
湿度精度	10%RH ~ 70%RH:1.0%RH ; 大于70%RH:1.5%RH (20)
温度传感器	精密铂电阻
显示器	液晶显示
精度等级	二级湿度标准
通讯接口	RS232接口 (选配件)
适用标准	《机械式温湿度计检定规程》 (JG205-2005)

NM-HWS03温湿度检定箱

泰安市尼蒙电子科技有限公司以“重信兴利 服务社会”为宗旨，以“细节塑造精品 诚信铸就品牌”为方针，做优质产品服务顾客，树服务楷模赢得市场。公司通过了ISO9001国际质量体系认证，建立了完善的品质管理系统，制定了严格的生产工艺管理和检验制度，拥有完善的产品研发、生产及服务体系。凭借优质稳定的产品性能、实惠合理的产品价格、及时周到的产品服务，泰安尼蒙产品受到越来越多的客户好评。

中华泰山，天下泰安。公司坐落于举世闻名的泰山脚下，北依泉城济南，南邻孔孟之乡—曲阜，地理位置优越，交通便利。泰安尼蒙全体员工热忱欢迎新老客户和朋友到公司参观指导，游览泰山。

我公司自主研发生产的NM-HWS03型温湿度检定箱是用来检测毛发温湿度表（计）、干湿球温度计、数字温湿度表和其他各类温湿度传感器的专用检定设备。欢迎新老客户前来选购，我们一定提供优质的服务！

温湿度检定箱是检测毛发温湿度表（计）、双金属温湿度表和其它各类温湿度传感器的高精度温湿场设备，也可用于高精度恒温恒湿试验项目。泰安市尼蒙电子科技有限公司自主研发生产的NM-HWS03温湿度检定箱完全符合国家检定规程，在热工计量行业拥有良好的口碑。

温湿度传感器，在工业、气象、环保等部门的应用十分广泛，泰安市尼蒙电子科技有限公司将为大家介绍温湿度计的相关知识和工作原理。检测温湿度计可以用温湿度检定箱配上我公司生产的NM-HUMI700电动通风干湿表使用，可以实现很好的效果。

温湿度计是用来测定环境的温度及湿度，为了方便测量把测量温度仪表和测量湿度仪表结合一起来用以确定产品生产或仓储的环境条件。也应用于人们日常生活。应用较为广泛。

湿度：空气中水蒸气的压强 p 叫做空气的湿度。

空气的湿度可以用空气中所含水蒸汽的密度，即单位体积的空气中所含水蒸汽的质量来表示。由于直接测量空气中水蒸气的密度比较困难，而水蒸气的压强随水蒸气密度的增大而增大，所以通常用空气中水蒸气的压强来表示空气的湿度，温湿度检定箱哪家好，这就是空气的湿度。

温湿度计测量完全相对湿度的原理：由于湿泡温度计的感温泡包着棉纱，温湿度检定箱价格，棉纱的下端浸在水中，水的蒸发而使湿泡温度计的温度示数总是低于干泡温度计的温度示数（气温）这一温度差值跟水蒸发快慢（即当时的相对湿度）有关。根据两温度计的读数，从表或曲线上可查出空气的相对湿度。

怎样选择温湿度计

由于采用不同的温湿度测量原理，温湿度仪表多种多样，在选用时要考虑用户的实际应用环境的要求，如量程、输出和显示、安装方式、采样方式、气体种类、材料和结构、控制监测要求、环境危险性等。除此之外，还要重视性价比和维护工作量等因素：

坚固耐用：温湿度计的传感器和外壳要考虑到能否经受冷凝、干燥、极限温度、灰尘、化学、或其它污染。

性价比：选用温湿度仪表时，不能仅考虑价格低就好，应该综合价格和性能来选择。这包括价格、寿命、维护、校验成本。校验：校验的方法和是否容易作要考虑，即使你并不需要高精度的结果。对于在现场和原地校验方便的仪器会节省您工作量。

质量可靠性、平均寿命：质量不好判断时，可以从总体印象出发，考察质量鉴定和出厂标准，考察生产厂家的历史、信誉、市场占有和应用情况，品牌产品比一般产品要好，温湿度检定箱，专业厂家的产品比一边厂家的要好，咨询其它用户也是一个很好的方法。

适应性：使用情况不是单一一种时，要考虑仪表的适应性。**更换性：**一般希望温湿度计能互换使用或其它的探头来配合你的主机。**维护：**考察湿度计的定期清洗、更新、更换的时间要求。

温湿度检定箱价格-温湿度检定箱-尼蒙科技由泰安市尼蒙电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰安市尼蒙电子科技有限公司（www.tanimeng.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为温度仪表较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!