

温湿度表检定装置 温湿度表检定装置零售 尼蒙科技

产品名称	温湿度表检定装置 温湿度表检定装置零售 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

温湿度检定箱工作原理

做计量行业的都知道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。那么，在选购温湿度检定箱时，我们需要考虑哪些技术指标呢？温湿度检定箱的工作原来又是怎样的呢？

下面简要介绍一下泰安尼蒙科技生产的NM-HWS03温湿度检定箱。

请在 20 ± 5 环境温度中使用，我们的产品温度范围是 $5 \sim 50$ ；湿度范围是：25%RH ~ 95%RH；在15、20、30 温度时，温度波动度 ± 0.1 、温度均匀性 0.3 ；在20 时，湿度波动度 $\pm 0.8\%RH$ 、湿度均匀性 1.0%RH；

NM-HWS03温湿度检定箱调温系统采用等温热板加热、制冷/专家PID调节，铂电阻传感器测量控制；调湿系统采用控制干湿气比例形成不同湿场，温湿度传感器测量控制；壳体材料采用优质304不锈钢板外套喷塑处理，外观整洁、大方；

观察窗的工作室采用三面强化钢化玻璃、2个操作孔，方便工作人员进行操作；工作室内部尺寸：标准配准 $500 \text{ mm} \times 500 \text{ mm} \times 500 \text{ mm}$ （ $500 \text{ mm} \times 800 \text{ mm} \times 800 \text{ mm}$ 可定制），更多尺寸请致电泰安尼蒙科技0538-2109929.

NM-HWS03温湿度检定箱工作原理主要包括温度控制和湿度控制两方面：

湿度控制：运用分流法原理，通过控制干湿气的比例形成稳定湿场。

温度控制：不锈钢发热管加热；压缩机制冷降温。

尼蒙科技NM-HWS03温湿度检定箱

泰安市尼蒙电子科技有限公司，专注于高精度温湿度测试设备的研发，不断开拓创新，创造符合国际规范要求的热工计量设备。以下是NM-HWS03温湿度检定箱(温湿度检定系统)的简单介绍，感谢您对泰安尼蒙热工计量设备的关注！

一、执行标准：符合《机械式温湿度计检定规程》(JJG205-2005)要求。

二、功能概述：NM-HWS03温湿度检定箱(温湿度检定系统)主要是用来检测毛发温湿度表(计)、干湿球温度计、数字温湿度表和其他各类温湿度传感器的专用检定设备。

售后服务承诺:

用户的满意是我们服务的宗旨，完善的售后服务使您解除一切后顾之忧，我们坚信一个好的企业卖出去的不仅仅是一台好的产品，更重要的是良好的服务。

我们始终坚持"细节塑造精品，诚信铸就品牌"的理念服务广大客户，泰安尼蒙科技全体员工竭诚为您服务。

NM-HWS03温湿度检定箱通过温湿传感器测量及工业可编程控制器控制，温湿度表检定装置厂家，可实现温湿度检定箱内湿度的自动调节，温湿度检定箱、可与微机通讯，实现检定的自动处理及电子报表的生成。具有很高的控制与测试精度，可提供持续、重复性的湿度测量，适合于科学研究和产品测试领域。

技术特点：

根据大量检定温湿度表的实际需求，设计了三面观察窗，温湿度表检定装置，可同时检定10只毛发式温湿度计，检定效率极高，目前国内尚无同类产品可与之媲美。

箱体上双操作孔设计，使得检定员可以将双手深入箱体，直接在箱体里调整被检仪表，温湿度表检定装置报价，大大提高了检定效率。

独特的均热温场设计，使得箱体无需依靠提高空气流速来获取均匀温场，既满足了新规程检定干湿球温度计时对风速小于0.2米/秒的要求，又保证了温度均匀度小于0.3。

超厚保温层，温湿度表检定装置零售，观察窗五层钢化玻璃，冷量热量不散失，保证了升降温迅速稳定。

温湿度表检定装置-温湿度表检定装置零售-尼蒙科技(优质商家)由泰安市尼蒙电子科技有限公司提供。泰安市尼蒙电子科技有限公司(www.tanimeng.cn)是专业从事“热电偶/热电阻自动检定系统及群炉控制和配套设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。