

# 无线温度压力记录器、无线温湿度记录仪、无线温度验证仪

产品名称	无线温度压力记录器、无线温湿度记录仪、无线温度验证仪
公司名称	安徽鼎诺仪器科技有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	品牌:美国MDT 精度:0.1度 温度范围:-200到1200度
公司地址	安徽省合肥市高新区习友路1678号圣联香御公馆5幢2703
联系电话	15156683480 15156683480

## 产品详情

无线温度压力记录器、无线温湿度记录仪、无线温度验证仪

广泛应用于制药、生物、食品、运输、医疗行业：GMP：蒸汽灭菌柜验证/水浴灭菌柜验证/胶塞清洗机验证/铝盖清洗机验证/冻干机验证/深冷冰箱验证/恒温恒湿箱验证/稳定性培养箱验证  
GSP：冷库验证/冷藏车验证/冷藏箱(保温箱)验证/阴凉库(常温库)验证  
生物：搅拌发酵罐验证/培养罐验证/工艺开发数据  
食品：巴氏灭菌验证/灭菌隧道验证/旋转冷冻机验证/鼓风冷冻机验证/冷藏室验证  
运输：冷链过程跟踪/车厢温度检测 医疗：高温灭菌检测/蒸汽灭菌检测/医疗用品检测

RHT101A是一款紧凑型压力、湿度和温度数据记录仪。包括标准校准证书。软件功能强大，应用于环境设备验证，温湿度验证，数据统计分析，自动生成报告，计算出想要的报告。

主要特点：

- 1、PRHT101A是一款压力、湿度和温度数据记录仪。其紧凑的设计和 10 年的电池寿命使其成为长期部署的理想选择。
- 2、PRHT101A具有多种启动/停止功能，甚至可以编程为提前18个月开始记录。它还具有用户指定的高/低报警限值（仅压力通道），并能够存储多达698,368个读数。
- 3、PRHT101A与新的MadgeTech 4软件兼容，使启动，停止和下载变得简单易行。提供图形、表格和汇总数据用于分析，并可将其视为可自定义的工程单位。

RHT101A 是一款紧凑型湿度和环境温度数据记录

仪。包括 ISO17025 认可的校准证书。

主要特点：

1、紧凑的尺寸2、10 年电池寿命3、可编程报警限值4、精密 RTD 传感元件 5、内存容量为1,000,000+读数

阅读率	每秒 1 次读取，多每 24 小时读取 1 次
波特率	115,200
指示灯	红与绿
电池寿命	典型值为 10 年（以 15 分钟阅读速率）
材料	聚碳酸酯
尺寸	1.4 英寸 x 2.1 英寸 x 0.6 英寸（35 毫米 x 54 毫米 x 15 毫米）
操作环境	-40 °C 至 +80 °C（-40 °F 至 +176 °F），0%RH 至 95%RH 非冷凝，0.002 PSIA 至 100 PSIA

## 温度

内部通道温度传感器	电阻温度检测器（RTD）
内部通道温度范围	-40 °C 至 +80 °C（-40 °F 至 +176 °F）
内部通道温度分辨率	0.01 °C（0.018 °F）
内部通道温度校准精度	±0.5 °C（±0.9 °F）（+5 °C 至 +55 °C / +41 °F 至 +131 °F）

## 湿度

湿度传感器电容聚合物湿度范围0%相对湿度至95%相对湿度湿度分辨率0.1%相对湿度湿度校准精度3.0%相对湿度（+5 °C 至 +55 °C / +41 °F 至 +131 °F）

## 压力

压力传感器压阻式压力范围250 毫巴至 1300 毫巴压力分辨率0.02 毫巴压力校准精度10 毫巴（+5 °C 至 +55 °C / +41 °F 至 +131 °F）

无线温度压力记录器、无线温湿度记录仪、无线温度验证仪、无线温度压力一体验证仪、无线温湿度验证仪、无线温压一体化验证记录仪、[无线压力记录仪](#)、无线温度记录仪