



THR-3 手持式温湿度计

为了便于测试不同级别的相邻洁净区之间及洁净室与室外的气压差，本厂开发生产了 THR-3 型环境测试仪。它以数字形式显示室内外空气压差。该仪器选用 Honeywell 公司的压差传感器，并配以先进的线路设计和结构设计，质量稳定可靠、测试精度高、显示数字清晰、使用方便、测试准确，可广泛应用于电子、制药、生物技术、航空航天等生产、科研部门，是制药企业和质量监督部门贯彻 GMP 规范加强生产环境管理的理想仪器。我们还经销美国 Dwyer 公司的 2000 系列指针式和 Mark-II 型斜管式压差计，以供用户选择。

特性优点

- 液晶显示：温度、湿度同时显示
- 具有时间显示
- 具有存储功能：可存储 1000 条数据。1000 条可分 100 组（即 L: 00-99 共 100 个位置，位置号可编辑，也可选择），每组 10 条（即 N: 01-10 自动编辑序列号）
- 存储数据可查询
- 具有打印功能：存储数据可选择打印（打印机选配）
- 保存数据可逐条删除
- 温度显示有摄氏度和华氏度选择
- 配有电源适配器，有电池电量显示



主要参数

- | | |
|-----------------------|------------------|
| • 测量范围：温度：5~40°C | • 工作环境：温度：0~50°C |
| 湿度：10~90%RH | 湿度：10~90%RH |
| • 测量精度：温度：≤±0.3°C | • 显示功能：温度/湿度同时显示 |
| 湿度：≤±2%RH (25°C) | • 电源：7.4V 锂电池 |
| • 外形尺寸：201×92×32 (mm) | • 重量：0.3Kg |