

# 卫生纸厚度测量仪\*技术参数

产品名称	卫生纸厚度测量仪*技术参数
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三泉中石 型号:CHY-S 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 卫生纸厚度测量仪\*技术参数

测量物体厚度的仪器适用于jingque测量薄膜、复合薄膜、纸张、金属箔、硬件、纸板等硬软材料的厚度。分辨率为1um，广泛应用于薄膜、铝箔制造商、质量检验机构等单位。

### 技术特征

- 彩色大液晶显示测试结果，以及每次测量值、统计值。
- 触摸屏控制，无需计算机，主机可独立操作，可存储，查询测试结果，节省每次测试必须连接计算机的繁琐。
- 仪器具有足够的密码保护等级（3级）。每个操作人员只有独特的登录名和密码组合才能进入仪器操作，以确保数据的完整性和标准化。
- 配备微型打印机，快速打印每次测量结果和统计大值、小值、平均值。
- 仪器自动保存多500组测试结果，随时检查打印。
- 专业软件提供测试结果图形统计分析，准确直观地向用户展示测试结果。
- 配备标准RS232接口，方便系统与计算机的外部连接和数据传输。
- 系统程序具有ISP在线升级功能，可提供个性化服务。

## 技术参数

测量范围	0-10mm (其他量程可定制)
分辨率	1um
测量速度	10次/min (可调)
测量压力	20 ± 0.5kPa (纸板) 17.5 ± 1kPa (薄膜) ; 100 ± 1kPa (纸张)
接触面积	50mm (薄膜) , 200mm (纸张) 1000mm (纸板)

注：纸板、薄膜、纸张任选一种

机器尺寸	450mm × 340mm × 450mm (长宽高)
重量	28Kg
工作温度	15 -50
相对湿度	80%,无凝露
试验环境	无震动, 无电磁干扰
工作电源	220V 50Hz

## 参照标准

GB/T6672、GB/T451.3、GB/T6547、ASTMD645、ASTMD374、ASTMD1777、TAPPIT411、  
ISO4593、ISO534、ISO3034、DIN53105、DIN53353、JISK6250、JISK6328、  
JISK6783、JISZ1702、BS3983、BS4817

## 产品配置

标准配置：主机、标准量块、微型打印机

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证

其精度和使用寿命。物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，提高生产效率和生活质量。

卫生纸厚度测量仪\*技术参数

此为广告