

CHY-G 电子壁厚/底厚测试仪

CHY-G 电子壁厚/底厚测试仪适用于食品、药品、化妆品等行业玻璃瓶、塑料瓶的瓶底及瓶壁的厚度测量。可满足输液瓶、啤酒瓶、口服液瓶、安瓿瓶、西林瓶、PET 塑料瓶等产品壁厚底厚的测量。

产品特征

- 7 寸触摸屏控制，人机接口时尚、便捷
- 采用双传感器测试玻璃瓶壁厚底厚方式
- 直线轴承式测试装置，满足不同种类的玻璃瓶底厚和壁厚测试
- 测试数据触摸屏操作、结果自动统计
- 专业电脑测试软件，曲线图显示，数据保存
- 标准 RS485 接口配置、计算机软件支持、结果多种单位显示
- 仪器自带微型打印机，可打印设备序号、样品批号、试验人员、测试结果、检测时间等完整试验信息
- 产品符合 GMP 用户四级权限
- 试验曲线实时展示试验过程中厚度的变化趋势
- 专门的计算机通信软件，可进行试验的实时显示及数据的分析处理、数据保存
- 具备 ISP 在线控制、升级功能，可按照要求远程更改试验功能
- 中英文双语切换，方便客户语言切换选择



测试标准

该仪器符合多项国家标准： GB/T 2641、GB/T 2639、YBB00332002-2015、YBB00332003-2015、YBB00032004-2015

技术指标

指标	参数
仪器量程	0 ~ 12.7 mm / 0.5"
分度值	0.001 mm / 0.00005"
样品直径	5 ~ 120 mm (其他尺寸可定制)
样品高度	5 ~ 330 mm (其他尺寸可定制)
电 源	AC 220V 50Hz
外形尺寸	460 mm(W) × 365mm(D) × 740mm(H)
主机净重	24Kg



产品配置

标准配置：主机、微型打印机

选购件：专业软件、485 通讯线、测量杆定制

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

