

塑料瓶壁厚测量仪

产品名称	塑料瓶壁厚测量仪
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	
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

塑料瓶壁厚测量仪

壁厚测量仪是用来测量材料及物体厚度的仪表。适用于食品、药品、化妆品等行业测量安瓿瓶、西林瓶、口服液瓶、输液瓶、啤酒瓶、塑料瓶等瓶底及瓶壁的厚度。广泛应用于质检机构、药检机构、包材生产厂、制药企业、食品企业、化妆品企业等单位。

技术特征

- 采用容栅传感技术，具备数显功能
- 可检测玻璃瓶的底厚和壁厚两个控制指标，一机两用
- 方便实用，高性价比
- 0.001mm测量误差,数值jingque稳定

技术参数

厚度范围	0-12.5mm
分度值	0.001mm
样品直径	高杆：5-230mm(其他尺寸可定制)

矮杆：5-25mm(其他尺寸可定制)

样品高度 高杆：10-320mm(其他尺寸可定制)

矮杆：0-100mm(其他尺寸可定制)

外形尺寸 高杆：230mmX180mmX600mm（长宽高）

矮杆：230mmX180mmX380mm（长宽高）

重量 高杆：8Kg

矮杆：4Kg

环境温度 15 -50

相对湿度 zui高80%，无凝露

电 源 电池

参照标准

GB12415-90、GB2641-90、GB2639-90、2015年国家药包材标准

产品配置

标准配置：主机、测量头 选用配置：测试软件、通信电缆

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力、耐撕裂性能等。

塑料瓶壁厚测量仪

此为广告