

玻璃瓶壁厚底厚测试仪 酒瓶壁厚测厚仪 管材壁厚测量仪

产品名称	玻璃瓶壁厚底厚测试仪 酒瓶壁厚测厚仪 管材壁厚测量仪
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	品牌:三泉中石 型号:CHY-B1 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

玻璃瓶壁厚底厚测试仪 酒瓶壁厚测厚仪 管材壁厚测量仪

壁厚测试仪是一种用于检测玻璃瓶壁厚的专用设备，对于瓶罐容器，如安瓿瓶、西林瓶、输液瓶、啤酒瓶和塑料瓶等，厚度测量同样至关重要。

在食品和化妆品行业，包装容器如啤酒瓶和塑料瓶的厚度也直接关系到产品的质量和安全性。如果瓶壁太薄，会导致啤酒的口感变差；如果瓶壁过厚，则会影响塑料瓶的透明度和美观度。因此，三泉中石的玻璃瓶壁厚测试仪，可以对这些包装容器的厚度进行jingque测量和控制，不仅可以保证产品的质量和口感，还可以提高产品的外观质量。

工作原理

壁厚测试仪主要基于传感器技术和数据处理算法进行工作。在设备内部，装有一个或多个传感器，这些传感器能够发出电磁波或超声波，当这些波穿过瓶壁时，会受到瓶壁的反射。通过测量反射波和发射波之间的时间差，可以计算出瓶壁的厚度。数据处理算法会对测量数据进行进一步分析，以提供更准确、可靠的厚度值。

啤酒瓶壁厚测量仪作为一款高效、准确的检测设备，为啤酒生产过程中的质量控制和安全生产提供了有力保障。通过使用啤酒瓶壁厚测量仪，我们可以实现对啤酒瓶壁厚的实时监控，及时发现并解决瓶壁厚度不均等问题，从而提升产品的整体品质。

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 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

玻璃瓶壁厚底厚测试仪 酒瓶壁厚测厚仪 管材壁厚测量仪

此为广告