

# 饮料瓶壁厚底厚测厚仪

产品名称	饮料瓶壁厚底厚测厚仪
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

### 饮料瓶壁厚底厚测厚仪

随着人们对食品安全和包装质量的要求不断提高，塑料瓶身厚度测量仪在食品饮料行业中得到了广泛应用。例如，在食品加工业中，需要测量食品包装材料的厚度是否符合标准。这种测量仪主要用来测量塑料瓶身的厚度，从而确保瓶子的质量，提高食品和饮料的安全性。

在食品饮料行业中，塑料瓶身厚度测量仪的应用主要表现在以下几个方面：

：通过测量瓶身的厚度，可以有效地控制瓶子的质量，防止瓶子过薄或过厚，保证包装的安全性和可靠性。

安全生产：当瓶子的厚度不均匀时，可能会造成瓶子强度不足，容易破裂或损坏。通过测量瓶身的厚度，可以有效地控制瓶子的安全性，提高生产效率。

过程控制：塑料瓶身厚度测量仪可以实时监测瓶子的厚度，及时发现生产过程中的问题，控制生产过程的质量，提高生产效率。

总之，塑料瓶身厚度测量仪在食品饮料行业中具有重要的作用，可以有效地提高包装质量，保证食品安全，提高生产效率。

## 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

饮料瓶壁厚底厚测厚仪

此为广告