

# 瓶壁厚度测量仪 瓶底壁厚测量仪 瓶口厚度测量仪

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 瓶壁厚度测量仪 瓶底壁厚测量仪<br>瓶口厚度测量仪         |
| 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<br>型号:CHY-B1<br>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

### 瓶壁厚度测量仪 瓶底壁厚测量仪 瓶口厚度测量仪

壁厚测厚仪，这是一款专注于材料及物体厚度测量的仪器。它适用于多个行业，如食品、药品、化妆品等。在这些领域中，它主要用于jingque测量各类瓶子的瓶底和瓶壁厚度，例如安瓿瓶、西林瓶、口服液瓶、输液瓶、啤酒瓶、塑料瓶等。

壁厚测厚仪不仅仅在质检机构、药检机构得到广泛应用，同时也被包材生产厂、制药企业、食品企业、化妆品企业等单位所青睐。这些单位对厚度有着严格的要求，而壁厚测厚仪的出现，恰恰解决了这个问题。它不仅提供了准确的测量结果，而且操作简单，能够大大提高测量效率。

主要应用领域是瓶子制造业，如生产安瓿瓶、西林瓶、口服液瓶、输液瓶、啤酒瓶、塑料瓶等的企业。这些瓶子对于厚度有着非常严格的要求，如果厚度不达标，就可能导致瓶子强度不够，易破裂等问题。

因此，使用壁厚测厚仪进行厚度检测是生产过程中的必要环节。除了瓶子制造业，壁厚测厚仪还广泛应用于其他需要测量厚度材料的行业。壁厚测厚仪作为一种高精度、易操作、适用性广泛的仪器，为各行各业提供了准确的厚度测量结果。同时，它的使用也极大地提高了生产效率，降低了废品率，为企业节省了大量成本。

### 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

瓶壁厚度测量仪 瓶底壁厚测量仪 瓶口厚度测量仪

此为广告