

# 西林瓶壁厚底厚测量仪

产品名称	西林瓶壁厚底厚测量仪
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

### 西林瓶壁厚底厚测量仪

医药、生物制品和其他相关行业中，西林瓶（也叫作注射剂瓶）是一种广泛使用的包装容器。西林瓶的壁厚和底厚是确保其强度和稳定性的重要参数，直接影响到产品的质量和安全性。然而，由于西林瓶形状的复杂性和尺寸的小型化，其壁厚和底厚的测量一直是一个技术难题。现在，西林瓶壁厚测厚仪的出现，为我们解决了这一难题。

该设备可以在不破坏西林瓶的情况下，快速、准确地测量其壁厚和底厚。这一仪器不仅提高了测量的精度，也极大地提高了测量的效率。同时，它还可以检测到西林瓶的生产过程中的各种缺陷，如厚度不均、气泡等，从而有效地保证了产品的质量。

该设备的设计充分考虑了生产环境的需求。具有易于操作的用户界面，可以快速简单地设定和调整测量参数。同时，它还具有高度的稳定性和可靠性，可以适应生产环境中的各种干扰和变化。此外，西林瓶壁厚测厚仪还配备了数据统计和分析功能，可以方便地追踪产品的质量变化，及时调整生产参数，优化生产过程。

总的来说，三泉中石西林瓶壁厚测厚仪的出现，无疑为我们提供了一个强大的工具，用于检测和优化西林瓶的质量。它的应用，不仅提高了产品的质量，也提升了生产效率，是推动西林瓶检测技术进步的重要力量。

## 技术参数

测量范围	0-12.5mm
分度值	0.001mm
样品直径	10-120mm（其他尺寸可定制）
样品高度	10-290mm（其他尺寸可定制）
外形尺寸	420 × 280 × 655（mm）
重量	25Kg
工作温度	15 -50
相对湿度	高80%,无凝露
工作电源	220V 50Hz

## 参照标准

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

包装在各种行业均扮演着重要的角色。它对产品的保护功能是至关重要的。举个例子，无论是在物理性质还是机械性能上，包装都能有效地维护产品，防止在生产、传送、储存以及使用过程中受到损伤。

特别对于药品这种对安全性和效果有严格要求的商品来说，包装的保护作用更是至关重要。举例来说，在选择和生产药品包装材料的环节中，需要全面考虑其物理性质和机械性能，以达到药品包装的基本要求。

总而言之，作为产品出厂后质量保护的关键环节，药品包装的重要性不容忽视。每个行业都应该加强对包装质量的管理和控制，同时对其物理性质和机械性能的准确性予以关注，以确保产品的整体质量和安全性。

## 西林瓶壁厚底厚测量仪

此为广告