

# 药用组合盖开启力扭矩测试仪

产品名称	药用组合盖开启力扭矩测试仪
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

### 药用组合盖开启力扭矩测试仪

随着药品行业的快速发展，药品包装的安全性已成为公众关注的焦点。西林瓶作为常用的药品包装形式，其瓶盖扭开力的测试显得尤为重要。为了确保药品的品质和安全性，瓶盖扭开力测试仪是用来测量和识别瓶盖扭开力的测试仪。

瓶盖扭开力测试仪采用先进的扭力传感器和精密的测量系统，能够准确地测试瓶盖的扭开力。该测试仪可将瓶盖紧固在测试台上，通过扭力传感器对瓶盖施加旋转力，然后使用高精度的测量系统对瓶盖的扭开力进行jingque测量。

在药品包装方面，瓶盖扭开力测试仪的贡献不可忽视。首先，它可以有效地评估瓶盖的扭开难度，确保瓶盖不易脱落或被意外开启，从而保证药品的安全性。其次，通过持续的质量监控和数据分析，可以帮助优化瓶盖设计和生产工艺，提高瓶盖的扭开力，确保药品包装的安全性和稳定性。

此外，该设备还具有操作简便、精度高、重复性好等优点，不仅可以广泛应用于药品包装行业，也可以用于食品、日化等领域。

总的来说，瓶盖扭开力测试仪是保障药品包装安全性的重要工具，为药品行业的品质控制和安全性提供了强有力的保障。

## 技术参数

量程范围	5Nm ( 10Nm量程可选 )
测量误差	1级
分辨率	0.001Nm
夹持范围	5mm ~ 170mm
数据存储	1-80个
外形尺寸	400mm × 280mm × 190mm(长宽高)
重量	8kg
工作温度	15 -50
相对湿度	80%,无凝露
工作电源	220V 50Hz

## 参照标准

GB/T17876防盗瓶盖、BB/T0025、BB/T0034(GB/T14803)、ASTMD2063、ASTMD3198、ASTMD3474、YBB00112002-2015、YBB00122002-2015、YBB00262002-2015

## 产品配置

主机、微型打印机、测试软件、通信电缆

如果您对我们的产品或服务有任何疑问，欢迎随时与我们联系。我们始终坚持客户至上的理念，将竭诚为您提供优质的服务。同时，我们也诚邀您来厂参观，实地了解我们的产品和服务。

在未来的日子里，济南三泉中石实验仪器有限公司将继续以和经验为依托，致力于为客户提供更优质、更创新、更有竞争力的产品和服务。让我们携手共进，共同创造更美好的未来。

药用组合盖开启力扭矩测试仪

此为广告