

# 药用玻璃瓶检测设备

产品名称	药用玻璃瓶检测设备
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

### 药用玻璃瓶检测设备

玻璃瓶内压力测试仪是一种专门用于测试玻璃瓶耐内压力的仪器，主要用于玻璃啤酒瓶、汽水瓶、可乐瓶、模制西林瓶、抗生素瓶和玻璃输液瓶的耐内压力试验。该产品依据GB/T 4546-2008（玻璃容器耐内压力试验方法）标准中实验项目规定，能够全自动显示整个实验过程压力变化，满足各容量玻璃保压试验和爆破压力试验要求。

玻璃瓶耐内压力测试机是各啤酒厂、玻璃瓶厂家、质检机构、制药生产企业的必备检测仪器，具有非常广泛的应用范围。适用于各种类型的玻璃瓶检测，能够满足不同行业 and 不同规模企业的生产和检测需求。

它能够准确地测试各种玻璃瓶的耐内压力，确保产品的质量和安全性。该产品的优点在于能够提供准确的测试数据，操作简单方便，测试效率高，稳定性好，保障了生产效率和产品质量。

玻璃瓶内压力测试仪的检测范围非常广泛，包括各种啤酒瓶、饮料瓶等各类玻璃瓶的耐内压力测试，以及输液瓶等各容量玻璃瓶的保压试验和爆破压力试验要求。该产品适用于各种不同类型的玻璃瓶，可以满足不同行业 and 不同规模企业的生产和检测需求。此外，该产品还具有高精度、高稳定性的传感器和控制系统，能够确保测试结果的准确性和可靠性。

主要参数：

仪器型号：NLY-02

名称：玻璃瓶耐内压力试验机

其他名称：耐内压测试仪、爆瓶仪

测量范围：0 ~ 6 MPa

测量误差：± 1%

分辨率：0.01MPa

线性速率增压：0.4-0.58 ± 0.1Mpa/s(5.8 ± 1bar/s)

外形尺寸：580mm × 430 × 1500mm(长宽高)

重量：48Kg

在评估药品包装的物理机械性能时，一系列关键指标被纳入考虑范围。这些指标包括拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力以及耐撕裂性能等。

通过对这些物理机械性能指标的严格把控，可以有效地提高药品包装的质量水平，从而为产品的质量保护提供有力保障。同时，这也有助于满足我国相关法规的要求，推动各行业在关注产品本身质量的同时，加强对包装物质量的重视和管理。

药用玻璃瓶检测设备

此为广告