

玻璃酒瓶内压力测试机

产品名称	玻璃酒瓶内压力测试机
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

玻璃酒瓶内压力测试机

在玻璃瓶检测标准中，玻璃瓶耐内压力是非常重要的项，因为玻璃瓶耐内压力直接影响着玻璃瓶的易破碎程度。对于玻璃瓶的耐内压检测，GB/T4546-2008（玻璃容器耐内压力试验方法）做了明确规定，其中规定了测试玻璃容器耐内压力的两种试验方法：方法A是在预定的时间内施加恒定内压力的试验，方法B是在预定的恒定速率下增加内压力的试验。那么，这两种方法具体怎么操作呢？

要进行玻璃瓶耐内压力的检测，通常需要借助检测仪器来实现。济南sumspring三泉中石研发生产的NLY-02玻璃瓶耐内压力试验机是一种常用的玻璃瓶耐内压力检测仪器，广泛用于各种啤酒瓶、酒瓶、饮料瓶、输液瓶、抗生素瓶等各类玻璃瓶耐内压力测试。

技术特征

- 大液晶显示测试过程、PVC操作面板，方便实用
- 双重试验模式完全满足标准要求
- 可进行恒压保压试验、增压不保压试验、破裂试验
- 传感器系统，有效的保证了试验结果的准确性
- 一键化操作,试验过程全程显示
- 配备微型打印机,快速打印实验结果

- 无复杂液压系统，减少渗漏率，维护方便
- 用户分级权限管理功能，保证数据的完整性和规范性
- 系统程序具备ISP在线升级功能，可提供个性化服务

技术参数

测量范围	0 ~ 6 MPa
测量误差	± 0.5%
分辨率	0.01MPa
加水方式	自动
线性速率增压	0.4 ± 0.1MPa/s (或0.58 ± 0.1MPa)
试验模式	A通过、A递增、B通过、B破坏
机器尺寸	580mm × 430 × 1500mm(长宽高)
重量	48Kg
工作温度	15 -50
相对湿度	ZUI高80%,无凝露
电 源	220V 50Hz

参照标准

GB/T 4546-2008、YBB00172003-2015

产品配置

主机、微型打印机、通信电缆

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：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、耐撕裂性能等。

玻璃酒瓶内压力测试机

此为广告