

玻璃瓶罐内压力测试机

产品名称	玻璃瓶罐内压力测试机
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	加工定制:是 类型:耐压性测试仪 品牌:三泉中石
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

玻璃瓶罐内压力测试机主要用于检测各种玻璃瓶罐的内压力。玻璃瓶罐是食品饮料、药品以及很多产品的包装容器，运用十分广泛，玻璃也是一种很有历史的包装材料。在很多种包装材料涌入市场的情况下，玻璃容器在饮料包装中仍占有着重要位置，这和它具有其它包装材料无法替代的包装特性分不开。

玻璃瓶

玻璃瓶罐透明，易洁净，化学稳定性好、不污染内容物，气密性高，贮存性能优良，造型装饰丰富多采，可以多次回收使用，原料来源丰富。但玻璃瓶罐容易破碎，重容比大。尤其是应用在含气饮料、啤酒、输液瓶行业在经受高低温变化及灌装后内压力升高后，破瓶的几率更高。因此用玻璃瓶罐内压力测试机检测对于厂家来说就变得十分必要。

我们看到啤酒瓶及药用玻璃输液中都对耐内压测试提出了明确要求，我们以在gb/t 4546-2008玻璃容器耐内压力试验方法和ybb00172003耐内压测试方法为例介绍耐内压力试验机的测试方法。

其中提到玻璃瓶罐内压力测试机的两种试验方法：

方法a--在预定时间内施加均匀的内压力的试验，即施加一定压力，均匀保持60秒瓶子不破即为合格!以及逐渐增加压力的递增性实验。

方法b—按预定的恒速增加内压力的试验，按照 $p_r=1.38p_{60}+0.1783$ ，增大压力至 p_r ，不保压，压力达到立即泄压，瓶子不破即为合格!样瓶中途破裂，则记录该瓶子承受大破坏力的峰值!并显示对应的 p_{60} 值。在任意加压测试中，瓶子破裂均可记录破裂值，以及相对应的保压时间。从打印输出中可反应试验次数以及破裂时的相应压力。

济南三泉中石公司生产的nly-02玻璃瓶罐内压力测试机能够满足a\\b两种不同试验方法。适用于各种啤酒瓶、酒瓶、饮料瓶、输液瓶等各类玻璃瓶耐内压力测试，全自动显示整个实验过程压力变化，能够快速打印耐内压力测试结果，能够满足各容量玻璃瓶保压试验和爆破压力试验要求。

本产品的加工定制是否，类型是耐压性测试仪，品牌是TES/泰仕，型号是NLY-02，外形尺寸是580mm × 430 × 1500mm(长宽高) (mm) ，重量是48Kg (Kg) ，产品用途是用于测试玻璃瓶耐内压力测试