

# BPT-4 玻璃瓶内压力测试机

产品名称	BPT-4 玻璃瓶内压力测试机
公司名称	肇庆市嘉仪仪器有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:CanNeed/嘉仪 型号:BPT-4 测量范围:0...6 MPa
公司地址	肇庆市高要区金渡镇金渡工业集聚基地二期龙兴路6号之六
联系电话	0758-8522883 13580615433

## 产品详情

### 产品用途

canneed嘉仪仪器公司“canneed-bpt-4玻璃瓶内压力测试机（自动型）”可对玻璃瓶做耐压性能试验。可以做通过性测试，也可做爆破试验。

自动测量，速度快，效率高。自动注水，自动夹紧样品，自动测试，自动记录测试结果，plc控制，触摸屏操作时显示数据。

bpt-4同时具有“线性增压测试方法”和“保压测试方法”，用户可根据实际需要来选择检验方法。

### 产品优点

1.是制瓶行业的标准仪器 2.自动测量，效率高 3.自动装夹样品 4.自动注水 5.plc触摸屏控制 6.自动保存测量数据， 7.补偿式密封压头 8.防护门设计有安全防护机构 9.带rs232c数据输出 10.带校准功能，方便校准

## 产品应用

测试时，将样品瓶放在测试工位，关上防护门，自动夹紧样品瓶，注满水，升压测试，直到达到设定压力值（试验）。触摸屏实时显示压力值，并可保存测试值。测试完成，防护门自动打开，将样品瓶取出。

具有2种测试方法：“保压测试方法”和“线性增压测试方法”：

按照国际《gb-t4546-2008玻璃容器 耐内压力试验方法》

方法(a)，保压测试方法：

在该模式中，玻璃瓶以初始加压速率为1.0 mpa/s加压至预设的压力值并保持60秒，然后快速减压。

输入参数包括: 预设保压压力, 保压时间。

方法(b)，线性增压测试方法：

在该模式中，玻璃瓶以按0.58 mpa/秒（用户可设定速率）的速率线性增加压力，直到达到设定压力值（通过性试验）或瓶罐破碎（破坏性试验）。

输入参数包括: 预设压力, 增压速率。

## 技术参数

测量范围：0...6 mpa 压力精度：0.01mpa 水源:0.1~0.3 mpa 自来水 工作温度：0-50 ° c 电源：110-120 or 220/240va

输出接口：rs232标准串行输出 外形尺寸：830mm × 580mm × 1600mm 重量：120kg