

## LT-03 密封试验仪

LT-03密封试验仪适用于食品、制药、日化、电子等行业软包装件的密封试验。通过试验可以有效地比较和评价软包装件的密封工艺及密封性能，为确定相关的技术指标提供科学依据。也可进行经跌落、耐压试验后的试件的密封性能测试。

### 测试原理

A. 通过对真空室抽真空，使浸在水中的试样产生内外压差，观测试样内气体外逸或水向内渗入情况，以此判定试样的密封性能。

B. 通过对真空室抽真空，使试样产生内外压差，观测试样膨胀及释放真空后试样形状的恢复情况，以此判定试样的密封性能。

### 产品特征

- ◆ 试验过程全自动
- ◆ 人机界面、触摸屏操作
- ◆ 数字式真空度及测试时间设置
- ◆ 真空度自动保持及反吹卸载
- ◆ 五组试验参数设置存储
- ◆ 试验结果自动统计及存储
- ◆ 超厚真空室有机玻璃
- ◆ 真空室非标尺寸可定制
- ◆ 压缩空气为动力源，无需真空泵

### 技术参数

真空度 : 0~-90KPa

真空室 :  $\Phi 270$  mmx210 mm (H) (其它尺寸可定制)

尺寸 : 300mm(L)X380mm(W)X500mm(H)

气源 : 空气压缩机

气源压力: 0.7MPa (用户自备气源)

### 产品标准

GB/T 15171 , ASTM D3078

