



LT-02P 密封试验仪

产品介绍

LT-02P型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。相比传统设计真正实现了智能化测试：多组试验参数预置可大幅提高检测效率；压力递增检测模式可迅速得出试样泄漏参数，亦可观察试样在阶梯压力环境和不同保压时间下的蠕变和破裂及泄漏状况。可打印参数及试验结果（打印机选配）

产品特点

- 试验过程全自动,一键完成测试
- 内置高精度传感器,反应更快
- 多种模式可选,满足不同试样的测试需求
- 每种模式预置多组参数,可快速选择进行测试
- 双气路设计,测试更准确
- 测试组数自动累加,可统计测试数量
- 选配针式打印机,可完成测试结果的保存打印
- 具备测试结果保存、500条查询、打印功能(可选)
- 真空度自动保持及反吹卸载
- 超厚有机玻璃真空室
- 配置调压系统,易操作,易维护
- 三级管理权限(需另购)
- 梯度增压模式更人性化
- 实时停机,保压时间、精度更高

技术参数

| 指标 | 参数 |
|---------------|--|
| 真空度 | 0~-90 Kpa |
| 响应速度 | < 5 ms |
| 分辨率 | 0.01 Kpa |
| 传感器精度 | ≤0.5级 |
| 内置模式 | 单点模式、递增模式 |
| 显示屏 | 7吋触摸屏 |
| 调压范围 | 0.2-0.7 Mpa |
| 接口尺寸 | Φ6 |
| 保压时间 | 0-999999 s |
| 真空室 (其它尺寸可定制) | Φ270 mmx210 mm (H)、Φ360 mmx585mm (H)、Φ460 mmx330mm (H) |
| 设备尺寸 | 420 (L) X 300 (B) X 165 (H) mm |
| 气源 | 压缩空气 (用户自备) |
| 打印机 (选配) | 针式 |

产品标准

YBB00052005-2015、GB/T 15171 , GB/T27728-2011、GB 7544-2009、ASTM D3078 , YBB00122002-2015