

# 气密性检测仪

## 型号 ALT-P150

数据  
传输



- 全触屏智能操作系统, 基于检测流程的图形化操作UI界面
- 高灵敏度压力感应及调节单元配合软件算法, 测量精度高, 稳定性好
- 测试压力范围-100~1000kPa, 正压负压两种压力类型及8种基本测试模式
- 最多可存储100组子程序, 每组子程序可单独编程, 单选或组合测试
- 机身配备多种接口, 支持MODBUS, TCP/IP等多种通讯协议
- 可导出测试压力曲线截图和历史数据到U盘
- 可定制测试工装和专用夹具, 充气旁路, 快速连接器, 标准漏孔等附件满足不同产品测试需求, 选配电子调压阀可实现多组压力顺序测试
- 系统语言: 中文, 英文

### 技术参数

仪器类型	直压式
通道数量	1个 (可定制双通道)
压力类型	正压和负压
量程*	-60~150kPa
最小分辨率	0.1Pa
精度	±0.2%FS
压力单位	kPa, Pa, kgf/cm <sup>2</sup> , psi, mmH <sub>2</sub> O, bar, mbar, mmHg
流量单位	SCCM
试验介质	压缩空气或约定介质, 0.4~0.8MPa
气管管径	进气口: 8mm, 测试口: 4mm
压力调节	机械调压阀
通讯接口	USB, RS232, 25 PIN I/O接口, 可选RJ45网口
工作环境	温度: 0°C~50°C, 湿度: ≤95%RH, 无结露
电源	AC 220V, 50Hz
尺寸 (长×宽×高)	340×225×187mm
重量	7.3kg

\* 量程可选: -80~0kPa, -80~600kPa, 0~200kPa, 10~700kPa, 其他量程需定制



工装和夹具 (选配)



标准漏孔 (选配)



快速连接器 (选配)



扫码枪 (选配)

### 标准配置

主机	1台
气源调压阀	1个

### 可选配件

工装和夹具	可根据具体产品定制
软件	ALT-P150-SW
标准漏孔	ALT-P150-LK
快速连接器	ALT-P150-CO
扫码枪 (带扫码软件)	ALT-P150-SC