

## 产品简介

LTC902测漏仪是全新操作理念的一款高端检漏仪。

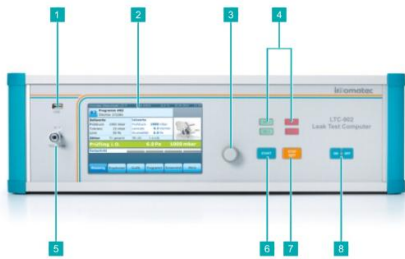
全新操作理念和系统配置，触摸屏或传统旋钮可选，调整后的菜单让操作更加直观，合乎习惯，简单指引；独特的24位A/D转换器；双核64位嵌入式PC；PC和控制器的混合控制架构，独一无二的安全性；Linux驱动系统；通过控制电脑进行外部参数管理和数据存储；通过移动设备安全接入网络；全新工作流程管理分析工具；单通道或双通道设备；设备可变范围包括所有压力和流量测试方法；不同的变化要求，相同的操作；特殊的解决方案和定制方案

## 技术规格

压力量程：	-1bar~200bar 不同量程段可选	泄漏率单位：	cc/min、mbar/s、l/h、ml/h、 l/min、mm <sup>3</sup> /s、ml/min、sccm
差压传感器量程：	2000pa , 5000pa , 10000pa 可选	压力单位显示：	bar、psig、kpa、mbar、pa、 mmWS、mmHg
差压传感器分辨率：	0.1pa	压差单位：	Pa、mmWS、mmHg、Psi、KPa、 bar、mbar
显示精度：	±0.05% of FS	容积：	ml、l
泄漏率显示：	0.01cc/min		

## 产品参数

测试介质	干燥、干净且不含油分的压缩空气、氮气等非有害气体
仪器类型	直压法；压差法；流量法；密闭容腔法；压升法；体积和流量测试，双通道器件等
参数储存	通过触摸屏或旋钮直接输入数据；有200个程序；2年仪器内部数据存储；通过口令可进入用户管理，所有的过程数据可自动存储于U盘上
显示	7" TFT全图日光触摸屏，数据和测试值显示；测量曲线图表显示，缩放及分析，客户产品照片显示；最近50个测试图表可存；数据统计、维护统计、运行时间统计，合格件/不合格件在屏幕和LED上有显示
语言	德语、英语、中文、西班牙语等。其它需求可定制
数据输出	I/O控制接口，标准配置串行通讯接口RS-232；打印机；PC的数据传输；profibus，profinet，网口等选配功能外接测试参数和管理；8个数字输入/输出口用于远程操控；HDMI接口；3个USB接口；无线WLAN配置
仪器设置	①标准漏孔校正功能：可连接标准漏孔、测试等效内容积，方便进行仪器校正和判断 ②充气后测试压力上下限设置；③泄漏值上下限设置；④电子调压功能；⑤温度显示
设备数据	气源压力高于测试压力1bar，电压220V,50Hz，尺寸560x300x170mm（长x宽x高），重量11公斤
仪器配件	电源线2.5米，气管2.5米，多种螺纹连接，操作手册，出厂认证及校准报告，气源水雾分离器
特殊要求	按照客户需求定制



- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>1</b> USB 3.0接口<br><b>2</b> 触摸屏<br><b>3</b> 旋转按钮<br><b>4</b> 合格/不合格显示<br><b>5</b> 标准漏孔接口<br><b>6</b> 开始键 | <b>7</b> 停止键/复位键<br><b>8</b> 开关 |
|---|---------------------------------|

- |  |
|--|
| <b>1</b> 气源连接<br><b>2</b> 参考工件口<br><b>3</b> 排气口<br><b>4</b> 工件连接口<br><b>5</b> 铭牌<br><b>6</b> 数字输出接口 XS1<br><b>7</b> 数字输入接口 XS2<br><b>8</b> 现场总线接口 Profibus (可选)<br><b>9</b> COM 1 接口 (RS 232)<br><b>10</b> 2 x USB 2.0接口<br><b>11</b> 以太网络接口<br><b>12</b> HDMI 连接<br><b>13</b> 直流电源接口<br><b>14</b> Profinet接口 (可选) |
|--|



### 可选配件包括

