

产品简介

LTC-702测漏仪是我们开发的一款中高端检漏仪。

独特的24位A/D转换器的模拟模块，实现了解析百万级步骤的测量结果的信号；嵌入式PC可满足用户需求，可直接与周围的仪器相连接，并互换数据-管理-分析和控制外围机器设备。仪器实现直压、差压、流量等不同测试方法，友好的操作界面和便捷的旋转按钮设计使得LTC-702的操作变得非常方便。

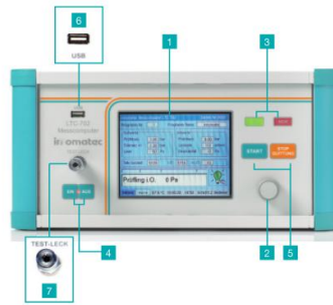
技术规格

压力量程：	-1bar~200bar 不同量程段可选	泄漏率单位：	cc/min、mbarl/s、l/h、ml/h、 l/min、mm ³ /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		

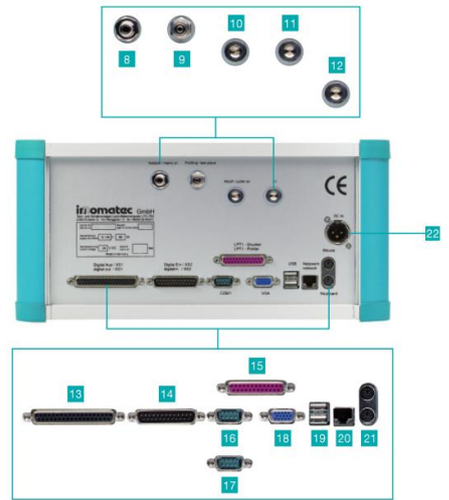
产品参数

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；体积和流量测试等
参数储存	有100个程序；2年仪器内部数据存储；通过口令可进入用户管理，用户界面及启动界面；可储存最近2000次，所有的过程数据可自动存储于U盘上
显示	数据和测试值显示；5.5" 全屏日光兼容，测量曲线图表显示及分析，最近2000次的测试结果；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。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；2个USB接口；一个硬盘驱动器连接（EIDE）
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350x300x170mm（长x宽x高），重量8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

- 1 5.5英寸TFT显示屏, 压力曲线显示
- 2 旋转按钮 (菜单驱动)
- 3 合格/不合格显示
- 4 电源开关 (开/关)
- 5 启动/停止键
- 6 正面USB端口 (3个中的一个)
- 7 标准漏孔插口
- 8 管道压缩空气连接头
- 9 测试工件接口
- 10 排气口
- 11 参考工件接口
- 12 快速封堵接口 (可选)
- 13 数字输出接口 XS1
- 14 数字输入接口 XS2
- 15 打印机接口
- 16 RS232



- 17 Profibus接口 (可选)
- 18 显示器连接
- 19 2个USB接口
- 20 Ethernet/Profinet界面
- 21 鼠标键盘连接
- 22 直流电源



可选配件包括

