



## LY-M-1300-2-D 气密性测试仪技术参数

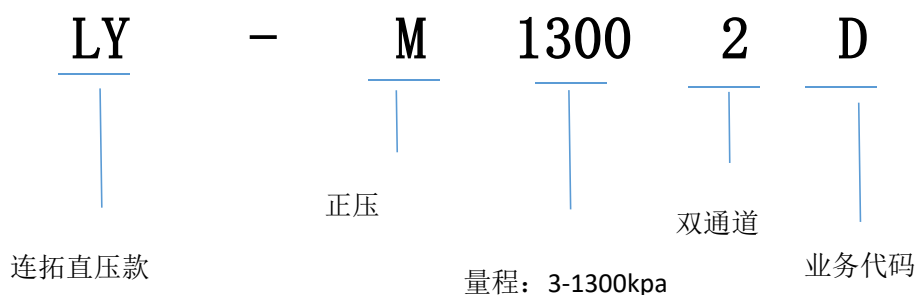
### 1. 仪器正、背面



### 2、LY 气密仪器优势

连拓气密仪器，运用范围广，操作简单，支持正压、开口、全封闭等各种产品气密测试，支持条码扫描，IO 口控制、连接自动化、上位机，数据导出等功能；**支持非标功能定制，厂家直销，价格更是进口仪器一半不到。**

### 3、型号介绍





#### 4、LY-M-1300-2-D 仪器主要参数

产品参数	
试验介质:	标准压缩空气或约定介质
气源要求:	0.4-1.5MPa (洁净、干燥)
电源要求:	AC220V (±15%)、50HZ、接地
环境温度:	0-50℃
环境湿度:	≤95% (不结露)
检测通道口数量:	2
压力形式:	正压
压力调节精度:	0.1%F.S
压力传感器量程范围:	3-1300kpa
压力传感器量程重复精度:	0.1%F.S
压力最小设定单位:	1Pa
显示分辨率:	1Pa
仪器尺寸:	330mm*284mm*285mm
仪器重量:	8.5KG
调压模式:	机械调压
历史记录:	十万条(可优盘导出或 MES 上传)
语言:	中文/英文
单位:	KPa、Pa、Mbar、mmHg、Mpa、Psi
条码扫描:	支持条码扫描或手动输入

#### 5、主要元器件

触摸屏	昆仑通态 1071GT
传感器	麦克压力传感器
电磁阀	SMC
电磁阀集合座	连拓精密自主开发
核心主板	STM32F429IGT6