

# 正负压气密机数字检测机压力测漏仪便携气密机

产品名称	正负压气密机数字检测机压力测漏仪便携气密机
公司名称	台州市黄岩力荣自动化设备有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	类型:汽车尾气检测仪 检测系统:车灯 电源电压:240 ( V )
公司地址	台州市黄岩新前街道牟村村
联系电话	0576-84360200 13757668367

## 产品详情

类型	汽车尾气检测仪	检测系统	车灯
电源电压	240 ( V )	工作温度	10 ( )
尺寸	50 ( mm )	品牌	力荣
型号	LR		

### 便携式气密机

简介说明：注意技术参数：

一．本设备适用于车灯密封性检测，可做正负压检测（一般要求正压为+10kpa，负压为-15kpa，测试精度为0.1kpa）；根据不同的检测方式选择相关检测方式。2.本设备的工作电压为ac 220v，50hz，并具有超负荷停止检测（空气开关保护，位于控制柜后面）。3.本设备也可以配备其他的相关设备进行检测。

### 二．设备介绍

前面板上配备触摸屏、报警蜂鸣器、电源开关、气压表、节流阀

三．控制装置本机电器采用三菱plc和威纶通mt6056iv触摸屏，具有结构紧凑，操作及维护方便等优点。触摸屏相关功能介绍：1.运行界面：

a.参数设置：点击该处进入参数设定界面，可以设定相关的检测参数及其他参数等。

b.内控：显示内控时，表示该便携式气密机可以单独使用，显示外控时，表示该便携式气密机可以配合其他的设备运行。如：工作台：x2接气缸到位信号，y4接气缸运行电磁阀（24伏），com口公共端。

c.复位，当出现报警画面，可以按复位按钮或者接通x1，复位报警。

d.正压：显示正压时做正压检测；显示负压时做负压检测，同时充气，平衡，检测压力后面会出现负号。

e.返回：退回到进入界面。

f.其他的都为检测中的数据实时显示，检测结束后或者按复位按钮自动清零。

2.参数设定：a.充气压力与正压泄露值组合检测正压使用，充气压力为设定压力，充气时间到未达到设定值，平衡时间到低于6kpa或者检测时间到泄露值大于设定值，显示报警。 b.吸气压力与负压泄露值组合检测负压使用，吸气压力为设定压力（先选择工作模式，在进行参数设定），吸气时间到未达到设定值，平衡时间到低于-8kpa或者检测时间到泄露值大于设定值，显示报警。负压只需要设定正值，程序内部已进行数据转换。 c.工作过程为：按下启动按钮，程序运行—充气延时—充气时间—平衡时间—检测时间，充气延时为按下启动按钮后延时多少秒后进行测试，平衡时间为当阀门关闭时有一个气压的缓冲作用。。

3.操作与调整a.准备工作：启动设备前，应明确本设备的用途，以及知道紧急停止开关位置（遇到故障切断电源）。 b.根据实验要求选择运行方式，再进行参数设定。

c.正压工作时，调节节流阀，c.时间未到或者中途停止运行，点击触摸屏上复位按钮

#### 四．易损件及其维护：

1.如果压缩空气中有杂质或者其他一些容易导致电磁阀密封不严，而导致检测失败。内漏—堵住相关的气管进行检测。

2.中间接触器的触点