

# 梅思安空气呼吸器全性能综合测试检测仪

产品名称	梅思安空气呼吸器全性能综合测试检测仪
公司名称	山东揽星实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济宁高新区红星国际第1号SOHO幢01单元2027室
联系电话	17562012865

## 产品详情

梅思安空气呼吸器全性能综合测试检测仪安全可靠的个人防护设备对增强消防战

斗力是至关重要的.MSAProCheck呼吸

器多功能检测仪,能为你提供全面可靠的

解决方案,它能检测多种个人防护设备

特别为专业的呼吸防护站设计.计算机控制

的测试设备能对所有的呼吸器进行静态

和动态的检测,包括全面罩,减压器,供气

阀,整套呼吸器,化学防护服,长管呼吸器。

- 全自动的静态和动态检测
- 台式结构,搬运方便
- 模块式设计,维护容易
- 智能人机界面,使用简单
- 可以自己设计检测项目和检测值

检测标准符合EN136,EN137 GA124,

- HUD功能测试
- 各种品牌呼吸器的检测转换接头
- 操作舒适性,速度,一流的精度
- 测试数据远程备份,数据更安全
- 远程协助功能使的维修、升级更方便

MSA ProCheck多功能检测仪采用电脑程序控制的全自动的方式.软件提供多个测试平台,适合不同客户,普通用户可以使用通用程序进行测试,研发部门或实验室可以根据需求,自己设计测试方法和参数;全新的人机界面使得测试过程直观、方便.设计的人工肺结构紧凑,使用寿命长;高精度传感器确保测试的准确性;高效的测试流程,减少了测试时间和耗气量,成就了MSA ProCheck检测仪的高性能。

#### 配置

- 测试仪
- 电脑(可选笔记本、台式机、一体机)
- 打印机

#### Barcode扫描仪(选配)

- RFID阅读器(选配)
- 呼吸器测试适配器(选配)
- CPS测试接头(选配)
- 校验工具包(选配)

#### 测试项目

- 面罩的气密性(正压或负压)

#### 面罩呼气阀的打开压力

#### 供气阀的气密性(无中压)

#### 供气阀的气密性(有中压)

呼吸器的整机气密性

呼吸器的呼吸阻力40X2.5U/min

- 呼吸器的呼吸阻力25X2L/min
- 供气阀的开启压力
- 供气阀的静态压力
- 减压器的报警压力
- 报警器的报警声响
- 减压器安全阀的开启压力
- 减压器安全阀的关闭压力
- 压力表精度检测
- HUD功能检测
- 减压器的静态输出压力
- 减压器的输出压力变化
- 呼吸器的外观检测
- 防化服的气密性检测
- 防化服阀的气密性检测
- 防化服的外观检测
- 长管呼吸器的外观检测
- 长管呼吸器的功能检测

测试范围

空气呼吸器

氧气呼吸器

长管呼吸器

化学防护服

技术参数

高压量程0-400bar

中压量程0-25bar

低压量程-60-+60mbar

压力传感器精度 Class 0.5

呼吸量0-40X2.5L/min

声级计量程0-120dB(A)

压缩空气供给气瓶或高压管

路,300bar 工作温度5-40C

工作湿度30-90%

工作电压220V,50Hz

功耗500W

重量50kg

外形尺寸8065X50cm

性能优点

- 全自动检测—检测效率高,速度快
- 友好的人机界面—简单易懂
- 模块化的结构设计—便于维护
- 膨胀式头模适合所有类型面罩
- 设计的人工肺—贴合实际呼吸
- 压力表压力隐显—防止人为因素
- 全性能测试符合标准的测试仪
- 预置结构性能参数方便使用者
- 声级计检测报警声响精度高
- 人体工程学结构设计操作更简单
- 合理的压力程式用气量小
- 管理员等级设计测试的严肃性

- 测试数据远程备份安全性,或追溯性