

消防设备两室一站

Fire equipment, two rooms, one station.

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的消防设备两室一站包括气瓶充气室、空气呼吸器维修室、气瓶检测站。

气瓶充气室:

用于气瓶的充气任务,确保气瓶处于备用状态。

由空气压缩机、空气过滤器、空气分析仪、储气系统、防爆充气箱等设备组成。

空气呼吸器维检测维修室:

用于空气呼吸器的功能检测和维修保养工作,确保呼吸器处于完好状态。

由空气呼吸器维修测试仪、维修专用工具、气瓶夹具、超声波清洗机、控水架、装具架、工作台、减压系统及管通阀件等设备组成。

气瓶检测站:

用于对气瓶定期进行外观检测、内腔观测、水压变形测试工作,防止不合格气瓶投入使用。

由水压检测仪、水过滤器、气瓶夹具/倒水架、气瓶干燥机、电动葫芦、气瓶注水车、电热水器等设备组成。

二、消防设备两室一站特点

使用方便、测量迅速、操作简单、测量精确、安全便携。检测压缩气瓶中呼吸空气的质量,采用便携式,可测试多台压缩机的气源质量。

配备专用数据采集软件,可根据国家标准、国际标准或用户提供的标准测量判断各种材料试验的各种性能参数,并对数据进行统计和处理;然后输出各种要求格式的试验报告和试验曲线。

本设备高压阀门、快速接头、高压软管、泵以及校验气瓶全部采用进口产品,性能稳定可靠。高压泵免维护,不需要加注润滑油,使用寿命长。国内同类产品高压泵需要定期加注润滑油,容易损坏,使用寿命短。高压阀采用不锈钢材料,耐腐蚀不生锈,使用寿命长。

三、参数

试验压力: 0~75.0Mpa

显示精度: 0.1Mpa

计时精度: 1 秒

计时误差: ±1%

试验工位: 单工位

试验温度: 室温

驱动空气压力: 0.2~.8Mpa

电子天平精度: 0.1g

介质: 清水

参考网址: <http://www.simingte.com/xfsblyz.htm>