

便携式空气呼吸器综合检测仪

Portable air respirator comprehensive detector

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的便携式空气呼吸器综合检测仪可对呼吸器的整机气密性、面罩泄漏、供气阀开启压力和静态压力、呼气阀开启阻力、高压部分泄漏、呼吸器动态呼吸阻力、报警器报警压力、压力表精度、压力平视装置检测、减压器输出压力及输出压力变化，安全阀开启压力，关闭压力和全排气压力等性能进行全面检测。

二、便携式空气呼吸器综合检测仪参数

1、压力测试精度	±1%
2、压力测试量程	0-35Mpa 0-3Mpa -1500--- + 1500p
3、呼吸气量精度	±5%
4、呼吸频率精度	±1 次/分钟

三、便携式空气呼吸器综合检测仪特点

多功能便携箱的箱体铝合金结构，具有一定的强度，能够经得起反复的运输。同时该箱体可经简单组装便可使检测装置方便地投入使用。

便携式呼吸器综合检测仪的头模表面过渡平滑，没有凹坑，保证密封性良好。

操作软件，采用全中文界面，计量单位采用中国法定计量单位。用户完全在中文环境下与检测仪进行人机交流，并打印出中文检测报告。操作系统能满足计算机操作系统发展的要求。

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