

呼吸气瓶检测装置

Breathing cylinder detection device

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的呼吸气瓶检测装置主要用于呼吸气瓶、液化气瓶、缠绕瓶气瓶、CNG 气瓶、LPG 气瓶、消防气瓶、LNG 气瓶、无缝钢瓶、复合材料气瓶的水压检测，广泛用于气瓶生产厂家及气瓶检测单位。

二、呼吸气瓶检测装置特点

嵌入式系统单片机系统控制，中文操作界面自动记录并打印试验过程中各路的技术数据。由于各种原因(停电等)可能造成中断试验,对于恢复试验时可根据具体情况采用人工或自动两种方式进行恢复。

系统设计合理，元件质量稳定可靠，从原理上和零配件上保证系统运行稳定可靠。

超温、超压报警、开门不能测试、遇故障自动停机等功能。

三、呼吸气瓶检测装置参数

试验压力：0~50.0.0MPa

试验介质：清水

介质温度：常温

气源压力：0.2~0.7Mpa

压力测量精度：±0.5%F.S

压力控制精度：±2%F.S

测试工位：1

控制方式：计算机控制

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