

氧气瓶瓶阀气密性检测机

Oxygen cylinder bottle valve tightness detector

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的氧气瓶瓶阀气密性检测机主要用于检测氧气瓶瓶体、阀门及阀座、丝扣等处有否泄漏。本机由水箱、升降架、气动控制系统等组成，结构简单合理、操作灵活、方便安全、操作系统采用气动控制。通过气动控制系统来控制产品工装夹具的密封及测试气路的密封。

二、氧气瓶瓶阀气密性检测机特点

设备能智能测试并判断产品的密封性质量，测试参数及泄露部位可以方便的读取。如测试产品不合格，可以直接在触摸屏方便读取。

本产品测试方法简单，避免了以前老式直接水测方法所带来的水试之后测试不出来及需要擦拭的不利影响。

可同时进行多工位测试，实时显示动态测试过程曲线和系统工作状态，数据可以显示存储和打印输出。

三、氧气瓶瓶阀气密性检测机技术参数

- (1)气源压力：0.2~0.8Mpa
- (2)测试压力范围：0.1~20MPa
- (3)测试介质：压缩空气
- (4)试验工位：单工位，双工位
- (5)操作方式：手动操作、计算机操作
- (6)试验方法：浸水法，涂液法
- (7)应用范围：氧气瓶阀、乙炔瓶阀、氩气瓶阀、氢气瓶发、二氧化碳瓶阀、天然气瓶阀、氟利昂瓶阀、氯气瓶阀、氨气瓶阀等

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