

气密性试验台

Air tightness test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的气密性试验台用于检测小型阀门、管路、井下工具等产品的高压气密性检测试验的设备。该设备采用模块化设计,可以灵活拆卸,整个框架结构为封闭式,采用面板控制方式,使得观察与操作方便。

二、气密性试验台参数

测试压力范围: 0~120MPa

控压精度: ± 0.1 MPa

介质可以选定: 压缩空气、氮气、氧气或者其它气体

介质温度: 常温, 环境温度为 0~40°C

三、气密性试验台特点

可以适用于各种尺寸、形状和材料的产品,可以根据不同产品的测试需求进行定制和扩展,满足不同产品的测试需求。

操作简单,只需要将待测试的产品放入试验台,设置好测试参数,启动测试即可。操作过程不需要特殊技能,方便快捷。

气密性试验台的测试过程由程序控制,每次测试的结果具有高度的一致性和可重复性,有利于产品质量的控制和评估。

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