

双浮球密封性能试验台

Low temperature pipe fitting pressure test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的双浮球密封性能试验台主要用于双浮球密封性能检测。该设备测量范围广，支持多种规格的密封接头，可以满足不同设备的密封性能测试需求。

二、双浮球密封性能试验台参数

压力范围	0~0.25MPa 可选
真空度	≤100Pa
密封试验时间	5~60min 可设置
压力显示分辨率	0.01MPa
控制方式	微机控制，密封性试验一键式操作，校验结果智能判断。
压力采集方式	动态自动实时采集
装夹方式	自动压紧机构
修正功能	设备具有独立量传和修正接口，可供第三方不拆卸现场整机校验
安全保护	应具有超压保护功能
输入电源要求	AC380V

三、双浮球密封性能试验台特点

为保证对中和密封，使用对中与密封性良好的专用密封垫，避免测试过程中喷油。

具有人员操作安全防护功能，设备具有透明可视防护装置。

具有超压保护功能，避免压力过高导致喷油，设备损坏。

具有低液位保护功能，避免因液位低造成流速不稳导致校验数据不准。

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

