

燃气软管气密性试验台

Hydrogen compatibility testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的燃气软管气密性试验台用于燃气用具波纹管的浸水测试气密性试验方法。参考标准 CJ/T 197—2010《燃气用具连接用不锈钢波纹软管》中 7.6 气密性试验。

二、燃气软管气密性试验台参数

压力范围：0-1.2Mpa 精度 1.6 级；

试件规格：DN10-DN32；

试件长度：0-2000mm；

气密工位：3 工位 低压：0-0.6Mpa 高压：0.6-1.2 Mpa；

试件气源范围：0-1.2MPa 可调；

试件种类：12 种常规连接尺寸；

设备供电约：220V,1KW 进水：1/2” ,排水 1” ,进气 0-0.4Mpa ϕ 8 气管

三、燃气软管气密性试验台特点

具有断电自动保存、通电后可继续试验的功能，确保了试验的连续性。同时，它可以分别显示每路曲线，并独立设定每路试验参数。

采用计算机和单片机两级控制系统，具有试验压力稳定性和压力试验精度高的特点。整个测试过程可以在计算机上完成，包括自动产生压力和时间曲线以及存储各种数据。

软件界面友好，用户可以方便地进行操作和维护。

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