

不锈钢波纹管耐压性能试验机

Stainless steel corrugated hose pressure performance tester

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的不锈钢波纹管耐压性能试验机主要用于燃气用具连接用不锈钢波纹软管的耐压性能检测，满足《CJ/T 197-2010 燃气用具连接用不锈钢波纹管》的试验标准。本试验机采用计算机控制，系统自动保存水压试验时间段中所有压力、变形量数据以及变形—时间曲线、压力—时间曲线、变形—压力曲线。所有试验中的历史数据均可回查。

二、不锈钢波纹管耐压性能试验机参数

试验介质：清水

动力源：0.2~0.7Mpa 压缩空气

试验工位：单工位、多工位

试验压力：0.1~50.0Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

试验温度：常温

传感器精度：±0.5%FS

控制方式：手动控制、计算机控制

三、不锈钢波纹管耐压性能试验机特点

试验系统的实验产品、试验方法、试验报告以数据库形式存储和管理，方便查询或调取，可以自动生成数据表格。

控制原理先进，除了可以精确控制压力精度，可自动实施补压。3

可进行多工位检测，试验过程和结果互不影响。

本试验机有手动控制和计算机控制两种控制方式。设有手动操作按钮，计算机控制出现故障，可以手动测试。设备出现紧急停机，能够手动泄除试样及设备内部压力。

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

