

洗衣机管脉冲试验机

Washing machine tube pulse testing machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的洗衣机管脉冲试验机主要用于洗衣机管、空调管、燃油管、冷却水管、航空软管等各种管材的常温脉冲和高温脉冲测试。采用计算机控制，计算机准确记录参数，试样破损后自动停机，可配备监控系统，适合无人值守场合。

二、洗衣机管脉冲试验机特点

自动感应漏水并报警自动感应拍照。

人机界面操作，通过 PC 机直接数字调节试验压力，波形等。

可以方便的设定及监控试验的各种关键参数，如试验频率，试验压力，试验次数、温度、波形等。

三、洗衣机管脉冲试验机参数

1. 试验介质：油、水或乙二醇混合液
2. 脉冲压力：0~30.0MPaa
3. 压力控制精度：0.1Mpa
4. 脉冲频率：5~30 次/分
5. 脉冲压力波形：基本方波、梯形波
6. 试验介质温度：室温~130℃
7. 试验次数：10 万次，可连续工作 30 天

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