

循环脉冲试验台

Cyclic pulse test bench

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的循环脉冲试验台应用广泛，包括转转向管、燃油管、空调管、冷却水管、刹车管、暖风软管、压缩机壳体、防爆外壳、电机外壳、水泵壳体、气瓶、钢瓶、罐车罐体、阀门、仪表等产品的循环脉冲试验。根据相关标准判断试验产品是否符合要求。

二、循环脉冲试验台参数

试验介质：液压油

试验压力：0~100Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

介质温度：-40~150℃

脉冲频率：0~2.0Hz

试验工位：多工位

试验波形：三角波、正弦波、方波

循环次数：100 万

控制方式：微机控制

三、循环脉冲试验台特点

本试验台和计算机控制柜两个完整的部分，布局清晰，结构紧凑，外形美观，维修方便。思明特数据采集软件可以自动生成压力-时间曲线，实时显示实验数据，数据可存储，打印出中英文检验报告。

可在允许范围类自由设置输出压力、升压时间、保压时间、波试验形、循环频率和循环次数等参数。

可配备摄像头，窗口运用动态画面和显示动态实验过程，便于用户远距离监控。

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