

冷却水管 PVT 测试台
PVT Test Bench for cooling water pipe

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的冷却水管 PVT 测试台是一种带有线性和偏心运动装置的压力脉冲试验机，主要用于冷却水管的 PVT 测试。本测试台配备思明特数据采集软件，具有数据、报表处理功能，提供面向图形排版的专用报表编辑工具，具有操作灵活、简单易学的特点，能方便的打印试验曲线及试验值。

二、冷却水管 PVT 测试台特点

加载采用微机控制液压加载，省时省力、加载平稳，试验空间复位迅速。

自动关闭失效试样，当其中有一路出现泄漏，设备将会自动识别并且关闭失效试样，样品的每一路都单独计数。

软件设峰值保持功能，及数据自动存储，报表编辑打印等功能。报表可同时将试验曲线及力值等信息保存并打印，使试验过程真是再现。

三、冷却水管 PVT 测试台参数

脉冲压力：0~5bar

脉冲频率：0.1~1Hz

可试验波形：正弦波、方波、梯形波

频率：10~60 次/分钟可调

振动频率：0.2~2 Hz

最大振幅：30mm，定频振动，可实现实验过程人工改变频率、振幅

振动产生方式：机械式。能够实现三维振动，和单维振动方式

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