

软管耐久试验机 Hose durability testing machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的软管耐久试验机主要用于汽车转向管、刹车管、空调管、燃油管、冷却水管、散热软管、暖风软管、空气滤芯器软管等各类软管的疲劳耐久试验，检测软管是否能够长时间稳定工作。本试验机具有试验完成后打印试验报表、试验压力曲线的功能，试验报表可以自由编辑。

二、软管耐久试验机特点

液晶显示，试验次数和频率根据要求可输入程序，自动完成。

可以实现高负荷、高频率、低消耗，从而缩短试验时间，降低试验费用。

试验数据的自动采集和处理功能，自动建立试验数据库，可随时查询，数据可以长期保存，并可以将存储数据以 office 文档格式导出。

三、软管耐久试验机参数

试验压力：0~100Mpa

压力精度：0.5%

脉冲频率：1HZ

脉冲波形：正弦波、三角波、方波、梯形波、方波

循环次数：100 万次

试验介质：液压油

试验温度：常温

介质温度：常温

试验路数：1-6 路

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