

液压软管综合性能试验系统

Hydraulic hose comprehensive performance test system

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司生产的液压软管综合性能试验系统主要用于液压软管、汽车冷却管、制动管、橡胶管、等管材的耐压强度、密封性能检测，具有试验数据的自动采集、存储和处理功能，自动建立试验数据库，数据可随时查询和长期保存。试验箱体采用全封闭防爆结构，箱盖采用加气弹簧的设计，安全可靠，方便操作。

二、液压软管综合性能试验系统参数

试验压力：0.1~20Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

试压介质：清水、液压油、乳化液等

驱动空气压力：0.2~0.7Mpa

试验温度：常温

试验工位：单工位、多工位

试验时间：0~999h

控制方式：手动控制、计算机控制

三、液压软管综合性能试验系统特点：

所有高压元件与管路均采用 316 不锈钢材质，德国制造，适合纯气体、混合气体等更多试压介质。

计算机控制，搭配菜单式界面、pvc 操作面板和液晶显示屏，方便用户进行快速的试验操作及数据查看。

试验量程可选，试验过程“一键化”操作等智能设计，轻松实现非标测试。

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