

内燃机换热器静压强度试验机

Static pressure strength testing machine for internal combustion engine heat exchanger

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的内燃机换热器静压强度试验机主要用于内燃机换热器的静压强度试验，结构设计采用一体式结构，设备整体外观协调且美观大气，维护方便，输出接头易于更换，传感器、压力表等元件方便拆装，便于计量及维护，所有主要元件进行防锈处理。

二、内燃机换热器静压强度试验机参数

试验介质：水、液压、液等

时间范围：0~9999h

试验压力：0.2-0.8Mpa

测试工位：1

压力测试范围：0~20Mpa，压力可控

控制方式：微机控制

温度：15℃~95℃，温度度：±1℃

三、内燃机换热器静压强度试验机特点

选用计算机操控系统，能够全进程完成自动操控，并记载实验进程的压力数据，打印实验报告。

承压零件都选用世界知名品牌的规范零件，无任何焊接衔接，便利拆开，安全系数高，寿命长、便于保护。

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，数据可以保存。可实时显示测试参数，同时存储和记录测试结果，如测试数次、试验压力等。

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