油压/水压试验机

Oil pressure/water pressure testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的油压/水压试验机是一种用于测试液体压力的试验设备,主要用于检测产品的抗压性能和密封性能。这种试验机可以模拟实际使用中的液体压力环境,对产品进行压力测试,以确保其能够在各种压力条件下正常工作。广泛应用于汽车、航空航天、石油化工、医疗器械等领域。

二、油压/水压试验机参数

试验压力: 0~100MPa 试验介质: 水、液压油 试验介质温度: 常温

试验环境温度:常温~95℃

测试工位:1个

压力测量精度: ±0.5%FS 压力控制精度: ±1%FS 计时范围: 0~999h

驱动空气: 0.5MPa≤P≤0.8MPa

三、油压/水压试验机特点

试验机能够精确调控压力大小和加载速度,从而确保测试结果的准确性和可靠性。试验机采用先进的液压或水压技术,能够长时间稳定运行,并降低故障发生的概率。试验机能够自动完成测试数据的收集、分析和存储等任务,从而提高工作效率。

参考网址: http://www.simingte.com/youysysyj.htm