

液压试验台

hydraulic test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的液压试验台主要用于液压元件如液压泵、液压马达、液压阀、液压油缸的性能检测试验，可以测试多种规格系列的液压元件。广泛应用于各种汽车软管、胶管、空调管、汽车总成等产品的耐压、爆破性能的测试，以及各种型号的管件的爆裂压力测定和耐压时间测定。

二、液压试验台参数

驱动气压范围：0.1-0.8 Mpa，且输出压力和驱动气压成正比。

压力测试范围：0—300Mpa。

工作介质：水、液压油、乳化液。

使用环境：温度-10℃~+40℃

相对湿度：<85%（25℃）

海拔：<4000m

三、液压试验台特点

液压试验台的应用范围广泛，包括质量检测单位、各种车零部件制造单位、产品质量检测站、科研院校等各种软管的生产、开发研究等领域。

试验台可以测试多种规格系列的液压元件，如液压泵、液压马达、液压阀、液压油缸等。

配备计算机自动控制系统和数据采集系统，能够实现自动化测试和数据处理。

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