

液压阀门试验台

Hydraulic valve test bed

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的液压阀门试验台主要用于流量阀（节流阀、调速阀，分流集流阀）、压力阀（溢流阀，减压阀，顺序阀，卸荷阀）、方向阀（电磁换向阀、手动换向阀、单向阀、液控单向阀）等液压阀门的水压耐压试验，能在高压时快速、中速连续排液，能满足各种液压元件的性能调试，也可配合其它辅助设备作特性试验。

二、液压阀门试验台特点

采用了软密封装置，能在高压时保压长时无泄漏，低压部分装有低压表保护阀，该阀采用自封结构，它能在低压表未关情况之下，也不会损坏低压表。

本实验设备各压力表接口，高压管路接口，低压进气口等高低压阀门管路连接处全部为快插直通、锁母接头或螺纹连接，保证设备性能下以便于安装及拆卸。

使用安全，设备设有试验间内管道、工件失效的泄漏报警功能。

三、液压阀门试验台参数

试验压力：0.1~30.0Mpa

试验介质：清水、液压油

压力值分辨率：0.01Mpa

试验工位：多工位

驱动空气压力：0.2~0.6MPa

试验温度：常温

试验时间：1s~999h

控制方式：计算机控制/手动控制

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

