

压力流量试验台

Pressure flow test bed

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的压力流量试验台主要用于阀门的流量、耐压强度性能检测。采用工业 PC 或人机界面+PLC+传感器+低压控制系统，对整机的控制和监控，可自动生成图文报表，建立实验数据库，配置数据打印。

二、压力流量试验台特点

夹紧工装配有防爆观察机构，可以最大限度的保护测试人员的安全。
采用变频恒压供水系统，使水压随时满足系统的恒压、变换和精度需要。
多组工位可同时进行，测试工装可更换，以满足对各类不同产品进行测试。
可储存测试数据，可用 U 盘拷出测试数据。
触摸屏进行控制，可设定测试参数，打印测试结果。

三、压力流量试验台参数

工作水压：0.05-0.8MPa
试验工位：单工位、多工位给
流量测试范围：2-40L/min
控温精度：±2℃
流量测试精度：0.25 级
测试频率：0-999999S
水静压精度：±0.02 MPa
测试周期：0-999

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