

## 计算机控制流量计气密性水压测试台

### Computer controlled flow meter airtightness water pressure test bench

#### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的计算机控制流量计气密性水压测试台主要用于腰轮/涡轮流量计气密性、水压测试，计算机控制。设备测试压力水压是 10MPa，气压 4MPa，水气试压可以同时测试（先做水压再做气压），也可光做气压或水压，设备驱动气源压力 0.5-0.8MPa。

#### 二、计算机控制流量计气密性水压测试台参数

被试对象：腰轮/涡轮流量计

试验介质：气和水

试验压力：水压 10MPa，气压 4MPa

压力测试精度：0.5 级

压力控制等级：0.5 级

控制方式：计算机自动控制型。

测试口径：DN15-400

密封方式：密封垫密封（DN15-200 口径，DN200-400）

#### 三、计算机控制流量计气密性水压测试台特点

采用触摸屏显示，能够实现直观、简便的操作，使操作者能够轻松掌握测试过程和数据处理，提高测试效率和准确度。

设备可设置测试压力，保压时间，稳压时间，压降范围，记录压力曲线，制动泄压并判断工件是否合格，操作人员信息，产品编号。

整体采用坚固、稳定的结构设计，使测试台具有良好的稳定性和安全性。

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