

## 气体流量检测设备

### Gas flow detection equipment

#### 一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的气体流量检测设备主要用于阀门、喷嘴的压力、流量试验。采用智能化设计、高精度压力传感器，进口气体流量计，自动调节压力，配备大口径电磁阀，流量测试精度更高。

#### 二、气体流量检测设备特点

设备整体外形用型材制作，美观耐用，测试时间。数值可在触摸屏上自由设定。采用比例阀控制压力，只需要手动输入所需压力值，自动减压到所设定值设备的可操作性，多种样品均可装夹在测试台上。该测试系统精度、自动化程度较高，可提多种样品实验条件。

#### 三、气体流量检测设备参数

检测压力：0.1~5Mpa

试验介质：液体

试验温度：常温

介质温度：常温

流量范围：2~40L/min

动力源：压缩空气

驱动气源：≤7bar

数据记录：计算机记录或/手工记录

参考网址：<http://www.simingte.com/qt11jcsb.htm>