

# 安全阀综合性能试验机

## Safety Valve Comprehensive Performance Testing Machine

### 一、产品介绍：

济南思明特安全阀综合性能试验机用于安全阀的综合性能检测，包括气安全阀的流量、开启压力、启闭压差、开启高度等设计性能检测。设备设计原理先进，采用思明特数据采集系统，可储存和长期保留安全阀测量数据，供查询和生成硬拷贝存档，并能配合电脑数据库存储，直接生成校验报告。

### 二、安全阀综合性能试验机参数

试验压力：0~100Mpa

试验介质：气体

试验管路：1路

压力测量精度：±0.5%FS

驱动空气：2~7bar

数据存储能力：可存储 10000 个安全阀的测定数据

### 三、安全阀综合性能试验机特点

应用广泛，能对各种规格结构尺寸的弹簧式安全阀、泄压阀的检测，弹簧式阀杆外露有无螺纹进行校验。

仪器具有 USB 接口可把测定数据传输到微机上，以数据库的形式在微机上实现数据存储、查询、显示、打印，完全实现安全阀科学、系统的管理。

设有独立的低微压校验系统，可根据低微压压力无级可调，校验低微压安全阀更方便，保护精密压力表不被打坏。

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