

阀门密封性能试验机
Valve sealing performance testing machine

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的阀门工作循环试验机是以一些无毒无腐蚀的惰性气体为检测介质的差压式气密性检测仪。主要用于蝶阀、截止阀、球阀、消防阀门等阀门的气密性试验，检测其密封性能。符合国家标准的要求，适用于阀门生产厂家、使用厂家、质监局。

二、阀门密封性能试验机特点

操作简单方便，安装试件后，设置参数，按下开始按钮，自动完成试验。

测试压力无级可调，升压速率可自由设定。

可定制多工位试验台，检测效率高。

可根据需求增加摄像头、打印机等设备。

三、阀门密封性能试验机参数

试验压力：00~50MPA

驱动压力：6-8bar 压缩空气

测试阀门口径：DN15~400mm

试验介质：氮气

试验路数：1路

测量精度：±0.5%F.S

夹紧方式：液压油缸夹紧

控制方式：手动/自动

电源电压：220V 50Hz

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