

蝶阀类气体压力试验机

Butterfly valve gas pressure testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的蝶阀类气体压力试验机主要用于电动蝶阀、气动蝶阀、液动蝶阀、手动蝶阀等各种类型蝶阀的气体压力试验。本试验机操作方便、故障率低，可进行多工位检测，检测效率高。

二、蝶阀类气体压力试验机参数

阀门品种试验范围：法兰式及对夹式蝶阀、止回阀等，试验夹持过程，壳体不能发生变形

试验阀门压力级：PN40 以下

阀门规格范围：PN600 以下

试验压力：最高试验压力 60MPa，

压力精度：±1%

控压精度：±2%

保压时间：自行设定

试验路数：2 路

试验介质：空气

气源：25.0MPa, 气量充足

监控方式：摄像头监控

三、蝶阀类气体压力试验机特点

试件两端的连接均采用快速气控夹具, 每个夹具各自配有手动按钮, 方便试验者安装试件。

可以同时进行 2 工位 2 个试样同时气密检测。不锈钢水槽及不锈钢台架保证长期使用不生锈。

试验参数通过计算机采集和软件处理，能自动控制试验过程和自动求出试验结果。由计算机屏幕实时显示试验曲线和试验结果，并可打印试验报告和试验曲线。

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

