

单向阀寿命试验机
One way valve life testing machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的单向阀寿命试验机主要用于考核阀门产品使用寿命。本系统采用 PLC+电脑操控方式,设备在安装阀体,手动调节时,可通过电脑液晶屏进行操作,试验过程中对基本的数据具有实时显示功能;操作和参数修改可在操作界面中上进行,操作方便。

二、单向阀寿命试验机特点

试验数据具有断电记忆功能;即使突断电保留试验数据不丢失,来电可进行余下试验次数。可以根据需要选择任意一路或者多路试验管路,进行阀门加速寿命试验,提高了阀门加速寿命试验的效率。

气源可通过显示屏设定通断,可设定和显示周期次数。

设备泄压在设备内完成,有降噪消音措施。

以上为双通道测试口,可满足同时两个物料测试。

三、单向阀寿命试验机参数

试验压力: 4.5MPa

控制精度: 10Mpa

精度 $\leq 0.3\%FS$

波动度: $\pm 1Kpa, \pm 6Kpa$

保压时间: 0~9999 秒

控制方式: PID 闭环控制或手动控制

试验工位: 多工位

耐久试验次数: 999999

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