

密封圈耐压试验机

Insulator testing equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的密封圈耐压试验机主要用于检测 O 型密封圈、V 型密封圈、U 型密封圈、Y 型密封圈、矩形密封圈等密封圈产品的耐压性能检测。本试验机是根据规定要求，设定一定参数，经一定时间运转试验后，观察密封圈是否渗漏现象，根据数据判断产品质量。

二、密封圈耐压试验机参数

试验介质：清水

试压压力：0.1~50bar

驱动空气动力：2~7bar

压力显示精度：0.1bar

试验工位：多工位检测

试验温度：室温

控制方式：手动控制、计算机控制

三、密封圈耐压试验机特点

完全开放式使用者编辑报表，可自由编辑报表格式。

测试结果可以 EXCEL 格式的数据形式输出。

多路试验同时进行，试验过程和试验结果互不影响。

可定制不同尺寸的不锈钢水箱，保温性能好，不易生锈，使用寿命长。

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