

管材真空密封性试验机
Pipe Vacuum Sealing Testing Machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司生产的管材真空密封性试验机用于管材产品的真空密封性检测和耐温进行模拟测试以检测是否达到设计性能，适用于波纹管、橡胶管等产品。使用安全，配备报警装置，当设备异常或测试过程发生异常时，设备会发生报警并停止工作。

二、管材真空密封性试验机参数

真空度: <133Pa

真空度范围: -100Kpa~0Kpa

压力精度: ±1%

定时范围: 0~9999min

试验工位: 单工位

环境温度: 5℃~40℃

环境湿度: ≤85%

控制方式: 自动加压、控压形式，同时具备自动计时功能，加压到设定压力后自动计时，到达设定时间后自动停止。

三、管材真空密封性试验机特点

采用计算机控制，搭配液晶显示屏，PVC 操作面板方便操作、查看数据。

高精度电子压力传感器实时显示测试容器内真空度，微电脑自动控制，试验参数（真空度，保持时间）自由设置。

以真空代替了以水为介质的方法测试，不损坏产品，测试准确，效益高。

箱体采用冷轧钢板，表面静电粉末喷涂，涂层坚硬牢固，具有极强的防锈能力。

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