

## 软管组合件密封性试验机

Rubber hose bursting pressure testing equipment

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的软管组合件密封性试验机主要用于测试软管组件的密封性能，采用压力检测方法，通过向软管内部充入一定压力的气体或液体，同时对软管进行加压，以模拟实际使用过程中的压力状况。然后观察软管的密封性能，确保其达到规定的密封标准和要求。

### 二、软管组合件密封性试验机参数

真空度：<133Pa

真空范围：10000KPa~0KPa

压力精度：±1%

试验站：单站

环境温度：5℃~40℃

环境湿度：≤85%

控制方式：自动加压，控制形式，同时具有自动计时功能，加压后自动计时，达到设定时间后自动停止。

### 三、软管组合件密封性试验机特点

自动化程度高：该设备可自动完成测试过程，无需人工干预，大大提高了测试效率。

测试精度高：采用高精度压力传感器和流量计，能够精确控制和测量软管的密封性能，确保测试结果的准确性和可靠性。

高效便捷：该设备具有快速充气、快速排气功能，可大大缩短测试时间，提高测试效率。

安全可靠：设备配备安全保护罩，保证了操作的安全性。

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