

密封性测试仪 Sealing tester

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的密封性测试仪主要用于粉针、冻干、水针、空瓶、软袋等各种产品包装，冻干产品可快速测试。包含 4 个测试程序：真空模式、转储真空模式、压力模式、转储压力模式，可调用任意程序测试。

二、密封性测试仪参数

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、密封性测试仪特点

设备智能化程度高，在提前设定好不同样品批号的情况下，设备可以完成开合腔体、自动进样、测试样品一系列工作，且设备能够流畅的运行，测试完毕后得出报告，每一份报告体现一个批次的编号和样品检测数量及测试结果。数据能有软件自动处理、存储并以 pdf 格式导出。

触摸屏可试验曲线实时显示，数据智能统计，方便快速查看检测结果，另可外接专用计算机软件，详细显示测试过程、结果及曲线，并打印测试曲线。

设备连接有打印机，可实时打印所需数据或参数。

设备测试腔体与主机采用连接阀连接，根据不同的产品类型及尺寸可以更换不同检测腔体完成测试，测试腔材质为：不锈钢。

根据用户需求提供不同规格标准检测腔体，标准检测腔体与产品匹配、可以更换不同检测腔体完成测试。设备配置有可模拟不同泄漏率的校验工具——微型流量计，该工具用于方法学验证、剔除标准设定和设备校验。

无需温湿度气压监控，只要环境温湿度在厂家推荐范围内，就能获得精准的数据。

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