

液体加热器气密试验机

Liquid heater air tightness tester

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的液体加热器气密试验机主要用于液体加热器、换热器、冷却器、油热冷器、中冷器的气密性检测。本试验机能智能测试判断产品的密封性质量,测试参数及泄漏部位均可以方便的读取。如测试产品不合格,可以直接在触摸屏方便读取。

二、液体加热器气密试验机参数

测试压力:0.1~10.0MPa

试验介质:压缩空气

直压传感器量程:0~1.0MPa

直压传感器精度:1%

设备泄漏量精度:1pa

检测环节的时间设定范围:0~9999S

试验工位:单工位

三、液体加热器气密试验机特点

采用计算机与西门子 PLC 通讯方式进行控制,具有自动垂直跟踪和自动读数功能、数据保存打印、报表功能。

整机高压均采用进口部件,不锈钢的管路,保证耐压等级和使用的可靠性。

测试台整体采用不锈钢型材结构,喷涂烤漆成型,外观美观,操作简单。

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

