

管材冷热水循环试验机
Pipe Cold and Hot Water Circulation Testing Machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司生产的管材冷热水循环试验机主要由电气控制箱、冷热交换执行模块、制冷机组、试样室等组成，用于各种塑料管材组装后的管道系统的测试，管道承受规定内压，在规定时间内冷热温度交替变化，完成规定试验次数后，检查管材和管件的渗漏、破裂的情况。

二、管材冷热水循环试验机参数

试验压力: 0.1~5.0Mpa
驱动空气压力: 0.2~0.7Mpa
压力显示精度: 0.01Mpa
试验温度: 冷水: 0~室温, 热水: 室温~95℃
循环次数: 1~10 万次
试验工位: 双工位
试验时间: 0.1~999h
时间显示: 1s
控制方式: 手动控制, 计算机控制

三、管材冷热水循环试验机特点:

可靠的安全防护装置、液位检测装置、试样室周边急停开关以及远距离控制急停开关, 均可保证试验异常、试验管路有破裂时, 及时停止仪器运行。

试验箱体的透明化设计既可有效的对试验人员进行防护又便于其贴近观察试样在试验中的变化。自动判断故障并给出提示信息, 运行中系统自动判断异常故障位置。

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