

分水器寿命检测仪

Water meter life detector

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的分水器寿命检测仪主要用于测试分水器自动阀芯使用寿命。广泛应用于供水设备、暖通空调系统、太阳能热水系统等领域，用于检测各种类型分水器的使用寿命及疲劳程度。通过定期检测，可以及时发现分水器存在的潜在问题，避免其在实际使用中发生故障，确保系统的正常运行。

二、分水器寿命检测仪特点

过气动摇臂模拟电热执行器开关阀芯，测试阀芯能够承受多少万次使用次数。

采用高精度的传感器来监测分水器的各项性能参数，如压力、流量、温度等，确保测试数据的准确性。

配备先进的控制系统，能够精确控制测试条件，如测试频率、压力水平等，以模拟分水器的实际工作场景。

配备直观易用的操作界面，用户可以通过触摸屏或电脑软件轻松设置测试参数、启动测试并查看测试结果。

三、分水器寿命检测仪参数

测试产品：8路分水器

测试水压：1公斤-3公斤

测试水温临界温度：80°℃

测试重力：0.1kg-10kg

配置：触屏+PLC控制+伺服模组

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