

LMT 型流量计密封性试验装置

(LMT Type Flowmeter Tightness Test Facility)

一、概述



装置结构示意图

LMT 型流量计密封性试验装置主要由液压系统、压力比对系统、智能控制系统和夹紧工作台系统等构成。其设计满足严格的技术规范，具备执行流量计密封试验、耐压强度试验以及超声波流量计干标试验等综合试验能力，是流量计质量检验的关键设备。

二、主要特点

- 1、 高效测试能力：装置内置高精度绝/差压变送器，运用差压比对技术实现精准验漏，能敏锐捕捉微小泄漏点，显著提升测试效率；
- 2、 卓越可靠性：装置通过自主创新的测试气路设计与测试方法，可在测试前自动检测自身阀门和气路的气密性，确保测试结果的准确无误；

