

管道摩阻测试仪

Component Cleanliness Tester

一、产品应用

济南思明特科技有限公司研发的管道摩阻测试仪配置两路独立测试支路，标称管路规格为 DN10、DN12，可分别安装 DN10、DN15 两种规格待测管件开展沿程 / 局部摩阻检测；整套供水与测控单元包含：变频电动供水泵、稳压罐、变频调速系统、两路球阀切换机构、流量计、高精度压差表。

二、管道摩阻测试仪特点

工况高度复刻：管径、温度、排量、压力全覆盖现场管线真实工况，试验数据可直接用于工程设计；

全自动测控：变频稳流稳压，无需人工值守，多组试验流程可预设存储；

耐腐蚀耐用：过流部件全不锈钢，适配高粘度、含添加剂、弱腐蚀性压裂液；

数据可溯源：原始采集数据、拟合曲线、试验报告一键导出，满足油田质检、第三方检测存档要求；

安全完备：多级压力联锁保护，超压自动泄压停机，无爆管、溢流风险。

三、管道摩阻测试仪参数

1. 试验介质：摩阻液
2. 液体压力：常压
4. 流量：3-50L/min。
5. 试验介质温度：室温（根据客户要求）
6. 环境温度温度：室温（根据客户要求）
- 7、被测件一次可测试 2 路（根据客户要求）
- 8、技术先进，结构设计合理。外型美观大方的特点。
- 9、所有承压零件都采用国际知名品的标准零件，无任何焊接连接，方便拆卸，安全系数高，寿命长、便于维护。
- 10、数显表显示，手动记录。
- 11、配置有稳压装置用于输出压力稳定，防止波动。
- 12、可进行各种异常状况的处理，包括压力，电等异常情况。

详情点击: <http://www.simingte.com/guandmzcsy.htm>