

## 管道气密性检测设备

### Pipeline air tightness testing equipment

#### 一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的管道气密性检测设备用于给排水管道、压缩空气管道、氢气管道、氧气管道、乙炔管道、热力管道、燃气管道、燃油管道、剧毒流体管道、有毒流体管道、酸碱管道、锅炉管道、制冷管道、净化纯气管道、纯水管道的的气密性检测。预防管道因泄露而产生的不安全的环境和社会影响。符合相关国家标准。

#### 二、管道气密性检测设备技术参数

测试压力	0.1~100.0Mpa
试验介质	空气、氮气、氦气等
气源压力范围	0.2~0.8MPa
气源流量	1.5m <sup>3</sup> /min
介质温度	常温，可定制高温、低温试验
控制方式	自动和/或手动

#### 二、管道气密性检测设备特点

- 1、无油润滑，具有防爆功能。
- 2、使用安全，计算机自动卸压和手动卸压双重卸压装置，超压、超时、泄露报警。
- 3、采用计算机加单片机两级控制系统，具有测试压力稳定，压力测试精度高等特点。
- 4、操作简单，布局合理，安全可靠。

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