

## 连续管线管静水压试验机

### Continuous pipeline static water pressure testing machine

#### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的连续管线管静水压试验机是一种用于测试连续管线管静水压性能的设备。它通过模拟实际使用中的静水压条件，对管线管进行压力测试和评估，以确保其性能符合相关标准要求。连续管线管静水压试验机的主要功能是通过对管线管加压，并监测其压力变化和泄漏量，以评估其静水压性能。通过这种试验，制造商可以有效地筛选出不合格的产品，提高产品的质量和安全性。

#### 二、连续管线管静水压试验机参数

电动泵输出压力：100mpa

低压气动泵输出压力：17.5Mpa 高压气动泵输出压力：220Mpa

试验工位：1

试验介质：清水

压力测量精度：≤0.5%F.S

时间范围：0.1min~48h

驱动气源：≤7bar

#### 三、连续管线管静水压试验机

采用先进的自动化技术，实现了对试验过程的自动控制和数据采集。在试验过程中，设备能够自动完成对试件的加压、保压、卸压等操作，减少了人工干预，提高了试验效率。

适用于各种规格和材质的连续管线管的静水压试验，能够满足不同试件的要求，为连续管线管的制造和使用提供了有力的技术支持。

多路分压，每路独立控制，并可以扩展至12路，可以完成不同压力、不同管径的实验，提高了实验效率和试验空间。

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