

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实验装置。在试验过程中，连续管线管会受到来自液压系统的压力作用，同时通过测量连续管线管的静水压等参数，可以评估其在不同工况下的性能表现和可靠性。

二、连续管线管静水压试验机特点

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。

配备了多重安全保护装置，如过压保护、过载保护等，确保在试验过程中不会对试件和设备本身造成损害。

适用于各种规格和材质的连续管线管的静水压试验。该设备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。

三、连续管线管静水压试验机参数

试验介质：空气、氮气、清水。

试验压力：0~3.0Mpa。

气源：压缩空气。

驱动气压范围：0.1~0.7Mpa。

控制方式：手动、自动。

试验时间：0~100H。

试验介质温度：5~40℃。

压力显示精度：0.01Mpa。

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