

水下油缸气密性试验机

Air tightness testing machine for underwater oil cylinder

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的水下油缸气密性试验机主要用于水下油缸的气密性检测。操作简单,把试压油缸连接好后,选择自动运行后机器能按照设置的参数要求、自动完成试运转,耐压及泄漏检测,能自动记录试验数据、自动换向、自动停机保压并准确计时,还能针对各种异常情况自动停机并报警。

二、水下油缸气密性试验机特点

智能化操作,多国语言,人机界面友好,易学习操作,不需要进行专业的培训即可上岗操作。有掉电保护功能,停电后系统自动卸压,中止试验同时试压系统设置安全保护装置,限度保证操作人员和设备使用的安全。

数据和曲线随试验过程动态显示,试验完成后,可对曲线进行再分析,用鼠标可找到曲线上任一点所对应的试验数据。

三、水下油缸气密性试验机参数

试验压力	0.1~10Mpa
试验介质	清水
动力源	0.2~0.7Mpa 压缩空气
试验工位	单工位
试验时间	0~999h
试验温度	常温
操作方式	计算机操作

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