

## 节流和压井管汇密封试验机

Choke and kill manifold sealing testing machine

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的节流和压井管汇密封试验机是一种用于检测节流和压井管汇气密性的设备，能够满足钻井防喷器、采油（气）树和井口装置、节流和压井管汇等产品的出厂检验，并同时能够满足上述产品的功能试验。

### 二、节流和压井管汇密封试验机特点

试验机在设计上充分考虑了安全因素，采用优质的材料和制造工艺，确保设备在使用过程中的稳定性和可靠性。同时，试验机还配备了多重安全保护措施，如过载保护、泄漏保护等，确保测试过程的安全性。

采用人性化的操作界面和简洁的维护流程，使得操作人员能够轻松上手，减少培训成本和维护工作量。同时，试验机还配备了完善的故障诊断和排除功能，方便用户快速定位和解决问题。

采用开放式的设计理念，支持多种接口和扩展模块，方便用户根据实际需求进行定制和扩展。同时，试验机还支持与计算机或其他自动化设备的连接，实现数据的共享和远程监控。

### 三、节流和压井管汇密封试验机参数

试验压力：0.1~210 MPa

试验介质：压缩空气/氮气

压力控制精度：±1%

压力测试精度：±0.5% F.S

控制方式：手动/计算机

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