

防喷器水压测试装置

Spray-proof hydrostatic test device

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的防喷器水压测试装置遵循相关国家标准研发，主要用于钻井防喷器、采油树、采气树、井口设备、节流和压井管汇的水压检测，满足其各项功能试验。本试验装置操作简单，使用安全，维修方便。

二、防喷器水压测试装置参数

名称	防喷器水压测试装置
相关标准	• API 6A、GB/T22513-2008 • API 16A、SY/T5053.1 • API16C、SY/T5323
试验介质	水
测试压力	0.1~300.0Mpa
压力精度	±1%Fs
驱动空气	2~8bar
试验工位	1 工位
介质温度	常温
控制方式	自动控制：PC 机直接数字调节控制试验台

三、防喷器水压测试装置特点

配备思明特增压泵，只需连接压缩空气即可得到持续的压力输出。

轻巧易移动，操作方便，安全防爆。

试验流程完全按照 API 相关标准要求设定，试验数据和报告满足 API 标准要求。

采用计算机与 PLC 两级控制系统，整个试验过程全自动控制，可实现全方位无人试压现场。

全部管路系统采用无焊连接，锥面密封，可反复拆卸，密封可靠。

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