

消防水带密封性能试验机 Fire hose explosion pressure test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的消防水带密封性能试验机是参照国家标准 **GB 6246**《有衬里消防水带性能要求和试验方法》的要求研发的水带试验设备。采用先进的测试技术，模拟消防水带在实际使用中所面临的各种环境和条件，对其进行全面的密封性能检测。

二、消防水带密封性能试验机特点

微电脑控制，大液晶显示：操作界面友好，方便用户查看和设置试验参数。
四立柱式结构，试验过程稳定可靠：结构稳固，确保试验结果的准确性。
PVC 操作面板，人性化设计：方便用户操作，提高试验效率。
可自由设置疲劳试验次数，也可设定试验时间：满足用户不同的试验需求。
选用优良元器件，噪音小，寿命高：保证设备的稳定性和耐用性。
试验结果自动打印：包括试验日期、设定次数、实验次数、载重重量、是否破损等，方便用户查看和记录。
具备自动判断断裂次数功能：提袋断裂后，仪器自动判断停机，提高试验的安全性和准确性。

三、消防水带密封性能试验机参数

试验介质：水
高压泵压力：0~20MPa
保压时间：0~99.99min 可设定
试样最小爆破压力：0~12MPa
稳压装置耐压：30MPa
压力采集精度：±0.005MPa
压力采集间隔：0.15s
电源电压：AC380V 三相四线制

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

