

消防水带耐低温性能试验机
Fire hose low temperature resistance test machine

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的消防水带耐低温性能试验机主要用于消防水带耐低温性能试验检测。设备具有自动稳压恒压装置，系统全部采用高压管路，适用于各种消防水带测试使用。

二、消防水带耐低温性能试验机特点

保护功能：超载保护、限位保护、电控系统过流、过压、过热超温保护。

检测低温箱有液晶显示并设置温度和时间。

试验结果采用数据库的方式进行管理，可以按照不同的相关字段进行快速查询，并且能定期本机自动备份试验结果

三、消防水带耐低温性能试验机参数

满足 GB6246-2011 之 5.10 要求。

试验压力：0.01~2.00Mpa

压力控制精度：1%

动力源压力：0.2~0.7Mpa 压缩空气

试压介质：清水、液压油

试验温度：低温箱在 (-30 ± 3) ℃工作 10h 以上，低温箱的温度波动和温度均匀性不超过 ± 1 ℃。

时间精度：1s

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