

自动喷水灭火系统强度试验机

Automatic Sprinkler system strength testing machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的自动喷水灭火系统强度试验机主要用于自动喷水灭火器的耐压强度试验,计算机自动控制,所有的试验操作均可以在计算机屏幕上以鼠标输入的方式完成,具有良好的人机界面,操作方便。

二、自动喷水灭火系统强度试验机特点

具有安全保护措施,可以保证灭火器筒体和器头可分别进行试验。

实验箱体配有可视防爆窗口,可观察实验进度。

采用调速精度高、性能稳定的数字式交流伺服调速系统与电机作为驱动系统。

三、自动喷水灭火系统强度试验机参数

试验压力: 0.1~20.0Mpa

动力源: 0.2~0.7Mpa 压缩空气

液压源: 液压源有消除压力脉冲的稳压功能,以不大于 0.5mpa/s 的速度加压至试验压力,

保压 5 分钟后泄压

试验介质: 清水, 空气

试验环境温度: 常温

试验介质温度: 常温, 可定制高低温

压力显示精度: 0.01Mpa

试验时间: 0~999h

控制方式: 计算机控制

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