

室内消火栓水压强度试验机
Indoor fire hydrant water pressure strength testing machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的室内消火栓水压强度试验机是一种专门用于测试室内消火栓水压强度和密封性的设备。测试过程中，试验机会对消火栓施加一定的水压，并观察其在一定时间内是否能保持压力稳定，同时检查是否有泄漏现象发生。

二、室内消火栓水压强度试验机特点

该试验机的设计通常考虑了多种因素，包括测试的精度、操作的便捷性以及安全性等。在测试过程中，试验机会对消火栓施加持续的水压，以模拟火灾现场的实际情况。同时，通过实时监测和记录压力数据，试验机能够及时发现任何潜在的泄漏或性能问题，从而为维修人员提供准确的故障定位。

通过计算机控制，试验机能够自动完成测试过程，减少了人为操作的误差和不确定性。通过定期进行水压测试，消防部门可以及时发现并解决潜在问题，从而确保消火栓在关键时刻能够发挥应有的灭火作用。

三、室内消火栓水压强度试验机参数

试验压力：1~30.0Mpa

试验介质：清水、液压油

试验温度：常温

气源压力：0.3~0.7Mpa

试验工位：单工位、多工位

密封方式：气动加紧，液压加紧

控制方式：计算机

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