

# 多功能消防水系统测试装备消防检测设备工具

产品名称	多功能消防水系统测试装备消防检测设备工具
公司名称	沈阳济信消防科技有限责任公司
价格	150.00/套
规格参数	品牌:济信 型号:JXSS-2T1 规格:GA1157-2014
公司地址	沈北新区浦新路9-32号11层
联系电话	15140105336

## 产品详情

### 济信多功能消防栓试水装置-一二级消防检测设备

济信消防根据国家标准《消防栓试水装置》、《消防设施维护保养设备规定》，结合用户在实际操作过程中的需求研发而成。该设备能测试消防栓试水装置的公称通径、工作压力、出水流量、出水压力、出水温度、出水水质、出水颜色、出水气味、出水声音、出水振动、出水噪声、出水流量、出水压力、出水温度、出水水质、出水颜色、出水气味、出水声音、出水振动、出水噪声等参数。该设备操作简单、使用方便、测量准确、使用寿命长。该设备适用于消防栓试水装置的检测、校准、维护、保养等工作。

#### 规格：

消防栓压力表量程：0-1.6MPa；

精度：2.5级/1.6级可选；

消防栓公称通径：DN65mm；

消防栓出水口通径：DN19mm

水喷淋压力表量程：0-0.6MPa；

喷淋试水进口通径：DN25mm；

喷淋试水出口通径：DN10mm

#### 消防栓栓口静水压的测量：

- 1、将济信多功能消防栓试水装置连接到消防栓栓口；
- 2、关闭济信多功能消防栓试水装置出水阀门；
- 3、缓慢打开消防栓阀门，压力表所显示的水压为消防栓栓口的静水压力值；
- 4、测量完成后，关闭消防栓阀门。

#### 消防栓栓口出水压力的测量：

- 1、将水带的一段连接到消防栓栓口；
- 2、将水带的另一端连接到济信多功能消防栓试水装置的进口口径50mm的需要使用变径连接；
- 3、打开济信多功能消防栓试水装置的出水阀门；
- 4、打开消防栓阀门放水，此时不应压折水带，压力表显示的水压即为消防栓栓口的出水压力数值。

喷淋末端试水测试：

将济信多功能消防栓试水装置带有压力表的一侧连接到喷淋末端试水装置。如果末端为内丝则需要连接变丝后再进行连接。如果末端为外丝可直接与济信

2、阀门一侧安装喷淋排水宝塔；

3、关闭济信多功能消防栓试水装置阀门可显示净水压力值；

作、打开济信多功能消防栓试水装置阀门可观察喷淋消防泵供水时最不利点位喷头的工作压力、报警阀动