

# 消防流量测试装置

产品名称	消防流量测试装置
公司名称	上海承顶机电设备有限公司
价格	2800.00/只
规格参数	品牌:香港艾伊特品 附带材料:说明书 合格证 检验报告 产地:香港葵涌工业园
公司地址	嘉定区嘉好路1690号6幢6098室
联系电话	131-66369204 13166369204

## 产品详情

5.1.11 一组消防水泵应在消防水泵房内设置流量和压力测试装置，并应符合下列规定：1 单台消防水泵的流量不大于20L/s、设计工作压力不大于0.50 MPa时，泵组应预留测量用流量计和压力计接口，其他泵组宜设置泵组流量和压力测试装置；2 消防水泵流量检测装置的计量精度应为0.4级，最大量程的75%应大于最大一台消防水泵设计流量值的175%；3 消防水泵压力检测装置的计量精度应为0.5级，最大量程的75%应大于最大一台消防水泵设计压力值的165%；

4 每台消防水泵出水管上应设置DN65的试水管，并应采取排水措施。

由于消防水流速很高，消防水流量测试装置如果采用普通流量计的话，一般国产的是很难达到要求的，因为国产的流量计一般也就能测10米/S的水流量，流量再大的话就测不了，而且国产的流量计一般精度也就是1.0级。建议选用香港艾伊特品牌的EU-106系列高精度流量计，可达到15米/s，精度可到0.4%，更能满足消防对流量检测装置的要求

DN65的管道，测量量程可到47L/S

DN80的管道，测量量程可到71L/S

DN100的管道，测量量程可到113L/S

DN150的管道，测量量程可到258L/S

流量测试装置一般是用来定期测试消防泵的出水能力的，检测消防泵的出水能力是否下降，如果消防泵出水能力下降，就会不能满足消防出水要求。流量测试装置的口径一般应该与水泵出水口的口径相同或者相近，不可差别太大，一般不要离泵太近，因为刚刚流出水泵的水不稳定，一般建议把消防流量测试装置安装在一段直管的中间

消防新规范要求的产品，消防管道流量检测装置，DN50 DN80 DN100 DN150 DN200 通用型产品

产品优势：进口产品，性能稳定。安装方便，

香港艾伊特品牌，欧盟CE产品，随货附带工厂出的 检验报告 合格证