

# 游泳池冷热水流量计量表

产品名称	游泳池冷热水流量计量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2799.00/套
规格参数	供电方式:24 3.6 220 口径大小:15-3000 尺寸:450mm
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

## 产品详情

游泳馆冷水热水流量计量表：13915191836

1游泳馆冷水热水流量计量表冷热计量表的形式和构成组合型冷热计量表主要是由蒸汽流量计、温度感应器、测算仪等三部分组成，这三个一部分能够看成是三个独立构件。

流量计安装在供电或回水管道边，输出信号用以体现管中液体总流量，比较常见的蒸汽流量计有脚踏式、电感式、超音波式、震荡式等几种；温度感应器是匹配的两只铂热电阻温度感应器，各自安装于供电、回水管道边，收集供电、地暖管间距并发信号；测算仪（计算方式、积分兑换仪）用于传输来源于蒸汽流量计和温度感应器的信号，并进行修复、测算、表明派出所消耗的热量（或制冷量），可以通过转换显现出流过管道的积累出水量和积累上班时间、供电和地暖管间距等主要参数。

游泳馆冷水热水流量计量表按蒸汽流量计、温度感应器、测算仪三部分的组合不一样可以分为一身型、分离出来型和半分离型。一身型冷热计量表是把蒸汽流量计、供电地暖管间距感应器和测算仪做成一个总体；分离出来型冷热计量表是把蒸汽流量计、供电温度感应器、地暖管间距感应器、测算仪所有分离组装。

2.1流量计的组装（1）一般，流量计安装在排水管道上，可是却冷热计量表的工作性质考虑到，假如采用半分离出来型冷热计量表，选用测算仪与蒸汽流量计固定不动在一起的安装方法，供电环境温度高过90°C时，会影响到测算仪的正常运转和使用期限，这样的情况下，蒸汽流量计可安装于回水管道边，对应的供、地暖管间距感应器拆换部位。

（4）旋翼式机械设备蒸汽流量计应水准组装，电感式、震荡式和超音波式流量计水准或竖直组装都可。组装时注意蒸汽流量计里的箭头方向与管路内火（冷）水流动方位务必一致。大口径流量计安装时，应提升必须的支撑架。

2.2温度感应器安装组合型冷热计量表供、地暖管间距感应器安装，不一样厂家的商品其安装方式和安装步骤各有不同。

(2) 选用温度测量闸阀组装：如所显示，是生产商所提供的一种能够插入环境温度传感器探头的闸阀，安装时，将温度测量闸阀合上，卸掉温度测量堵头上的螺钉，安上温度感应器。采用这种安装步骤不但省去了关断阀门，还能够避免因拆换环境温度传感器探头而将整个管道水放空自己，降低检修任务量。

2.3测算仪安装组合型冷热计量表的计算仪在工作时需进行取样、传输信号、数据计算及储存等，所以对组装有较高的规定。

3冷热计量表安装常见问题 ( ) 组合型冷热计量表安装必须要在管道系统安装结束、打压试验完毕、管道冲干净后进行。冷热计量表在安装步骤中合安装后不得再在管道路上电焊焊接或维修。