

冷量计量表与冷量表 冷量计

产品名称	冷量计量表与冷量表 冷量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2963.00/套
规格参数	压力:1.6mpa 口径大小:15-3000 流量范围:6666111
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

制冷量计量表与冷评定量表 冷量计用以开水做为热传导媒体的户用供暖系统，计量检定开水根据进水口和回水管所释放出来（或消化吸收）热量计量检测设备。本产品主要包括匹配温度感应器、超声波流量感应器和积分兑换仪构成，匹配温度感应器**测量渗水与回水温，超声波流量感应器**测量流过管路热水总流量，此二项数据信息被收集后送至积分兑换仪算出应用热量，并显现出来。应用领域：住房、房屋、区域供热站、家用中央空调等集中供热/制冷机组。

基本功能

I 冷/发热量计量检定及表明

I 供、地暖管间距、温度差**测量及表明

I 流量计量及表明

I 总计流量测量及表明

I 使用时间纪录及表明

I 开关电源情况自动监控

I 常见故障情况纪录、查看及表明

I 数据储存及查看

主要特征

I 合乎CJ128-2007设计规范；

I 可冷/供热计量，达到2、3级计量精度；

I 选用超声波测流技术，不会受到磁场影响，无机械设备旋转构件，无损坏，稳定性高、维护保养量少；

I 选用接管式构造，风阻小，不阻塞，合适在我国采暖水体；

I 低始动总流量，高精度；

I 低功耗设计，电池续航6年及以上；

I 进口原材料采用，确保了商品计量精度、可靠性和稳定性；

I 储存近期18个月的信息，并且能够查看；数据信息断电不遗失；

I（环境温度、总流量、充电电池）自检测作用，避免失热损耗；

I 全新升级安全防护技术，防水等级IP65；

I 具备光学、RS485插口、M-BUS插口、单脉冲插口，便捷作用拓展和组网方案抄水表；

I 制冷量计量表与冷评定量表冷量计进/回水管道随意选择，便捷工程施工。