

# 西安热量表 工业超声波热能表 家用暖气表现货

产品名称	西安热量表 工业超声波热能表 家用暖气表现货
公司名称	陕西君昊机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市未央区太华北路延伸线汇景国际建材城
联系电话	029-86190709

## 产品详情

西安热量表 家用暖气表 工业超声波热能表 热量表检测更换DN20 热力暖表测温阀维修

陕西君昊机电设备有限公司，主营西安热量表暖气表，超声波热能表，暖气回水管测温阀，西安热量表更换，家用暖气表检测超声波热能表热力暖表维修甬港捷达瀚舟丙辰，西安机械暖表 超声波热量表。

热能表按照热表流量计结构和原理不同，可分为机械式（其中包括：涡轮式、孔板式、涡街式）、电磁式、超声波式等种类。

### 1、机械式热量表

机械表分为单流束和多流束两种，单流束表的性能是水在表内从一个方向单股推动叶轮转动的表为单流束表。不足之外表的磨损大，使用年限短。多流束表的性能是水在表内从多个方向推动叶轮转动的表为多流束表。该表相对磨损小，使用年限长。叶轮分为两种形式：螺翼式和旋翼式。一般小口径DN15-DN40户用表使用旋翼式。大口径的工艺表DN50-DN300使用螺翼式。机械表的质量保证期一般是2年。

2、超声波式热量表采用超声波式流量计的热量表的统称。它是利用超声波在流动的流体中传播时，顺水流传播速度与逆水流传播速度差计算流体的流速，从而计算出流体流量。对介质无特殊要求；流量测量的准确度不

受被测流体温度、压力、密度等参数的影响。超声波热量表有两种形式，一种是直射式也叫对射式，工作原理是：超声波换能器直接发射和接收信号确定流量。另一种是反射式也叫对流式，工作原理是超声波换能器通过反射板平面的反射速度确定流量。

陕西君昊机电设备有限公司关于热量表使用常识与注意事项：

- 1.热量表在使用过程中，不可将管道上的阀门完全关闭，管道中长时间无热水流过，易造成热量表冻坏；
- 2.热量表是计量仪表，为了保证其精准性，务必要定期按照国家标准要求进行检定，同时在检定时要更换电池；
- 3.换热系统的水质也要清洁、软化、无污垢，以保证热量表能够流畅运行，不被堵塞、损坏；
- 4.热量表必须要安装过滤器，同时对过滤器要定期进行清洗；
- 5.在日常工作时，如果发现热量表瞬时流量减少，这可能是由于过滤器内污垢太多使得管道变窄所致，要及时清理过滤器；

暖气上装的热量表怎么读数？

热量表（包括国内、进口表）的显示内容有以下几项，及先后顺序：累计热量值KW.H---冷量值（如果是冷热两用型的表）---功率KW---进水温度t1---回水温度t2---温差----瞬时流速m3/h---累计水量m3-----工作时间h

读数方法：直接按按钮、每按一次显示一项

取暖费的多少：基础热费+（累积热量值\*单价）收费原则：多退少不补

供暖热量表多少是正常？

供暖热量表是根据流速来觉得的流速大了，变数就升的快，一般流速调到0.2m/s，供暖热量表的数值的很好。

2018西安供暖时间、供暖费价格标准

2018西安集中供暖时间为11月15日至2019年3月15日。

2018西安供暖费价格标准

按照西安市物价局制定的市物发【2012】265号文件中市政集中供热统一收费标准执行。目前，居民用热价格按建筑面积收取，每月每平方米5.8元；非居民用热价格按建筑面积收取，每月每平方米7.5元；集中供热居民用热户中的城市低保户，优惠热价格按照建筑面积收取，每月每平方米4元；学校、幼儿园、福利院、养老院、敬老院执行居民用热价格（以上供热价格若有变动依照物价部门最新文件执行）。

集中供热收费标准是多少？

集中供热价格分居民用热和非居民用热两类价格。其中，幼儿园、学校、福利院、敬老院、养老院等用热按照居民用热价格执行。集中供热的出厂价格居民用户为每月5.3元/m<sup>2</sup>，非居民用户为每月7元/m<sup>2</sup>。到居民用户家中的价格也就是销售价格为每月不高于5.8元/m<sup>2</sup>，非居民用户每月不高于7.5元/m<sup>2</sup>，低保户用热为每月4元/m<sup>2</sup>。非采暖期集中供热价格由供需双方协商确定。