

LXS-15旋翼式水表 小口径水表

产品名称	LXS-15旋翼式水表 小口径水表
公司名称	宁波优静水表有限公司
价格	15.00/个
规格参数	优静:远传水表 LXS:无线水表 宁波:物联网水表
公司地址	宁波市慈溪市附海镇花塘村工业区(宁波智能远传水表公司)
联系电话	0574-27808011

产品详情

水表是用于计量流经自来水管道水的体积总量的仪表；适用于单向水流，对热水及有腐蚀性的液体不能使用。C型水表计数器是指针式指示，E型水表计数器是指针字轮组合式指示。各项技术指标均符合国家标准GB/T778.1~3—1996的要求。

使用条件：工作温度:0.1 ~ 30 工作压力: 1Mpa

主要技术参数压力损失 在过载流量时，允许的压力损失为0.1MPa

允许误差 a. 在从包括*小流量在内到不包括分界流量的低区中的允许误差为±5%。 b. 在从包括分界流量在内到包括过载流量的高区中的允许误差为±2%。外形尺寸

水表的选择、安装与使用

- 1.选择水表应根据管道经常使用的流量小于或接近水表的常用流量为宜，不能单以管道口径确定水表的口径。
- 2.水表应安装在能避免曝晒、冰冻、污染、水淹且便于拆装和抄表的场所。
- 3.水表安装时，使字面朝上，表壳上箭头方向与水流方向相同。
- 4.新装管道务必把管道内石子、泥沙等杂物冲洗干净后再装水表，以免水表产生故障

5.水表与管道连接，采用管接头、连接螺母连接。拆装水表时,水表不应承受由管道和管件引起的过大应力，以免损坏水表。

6.水表长期使用，管道内杂质、铁锈等物会堵塞过滤网或进入水表机芯内，使水表误差增大或影响正常运转，因此，每隔一段时间应清洗一次，并重新校准。

7.圆指针是指示水通过水表后，计数器的运转状态，圆指针旋转，表示计数器开始计数。

8.不用水时，如水表指针有微小走动是因水表下游管道中存有气体外加水流压力不够稳定或管道漏水原因造成。