

## LXS-15S ~ 20S 塑壳水表

产品名称	LXS-15S ~ 20S 塑壳水表
公司名称	宁波水表阀门有限公司（冀）销售处
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁波江北区北海路268弄99号（江北科技工业园B区办事处）
联系电话	暂无

## 产品详情

名称：

LXS-15S ~ 20S 塑壳水表

用途：

记录流经自来水管道饮用冷水的总量。

使用条件：

温度等级：T30 压力等级：MAP10 压力损失等级：P63 上游流场敏感度等级：U5  
下游流场敏感度等级：D0

最大允许误差：

- a) 低区 ( $Q_1 < Q < Q_2$ ) 最大允许误差为  $\pm 5\%$
- b) 高区 ( $Q_2 < Q < Q_4$ ) 最大允许误差为  $\pm 2\%$

特点和主要技术参数：

- 特点 1. 水表机芯、性能、连接尺寸等同于金属壳水表；
- 2. 塑壳、罩子选用优质PA66+35%GF注塑成型，具有强度高、吸水后韧性好的综合优点；

- 3.塑料表壳及承压件符合塑料表壳国家标准《饮用冷水水表塑料表壳及承压件技术规范》，本公司为国家标准3
- 4.材料卫生，通过国家饮用水卫生鉴定；5.通过2000小时紫外线老化试验，相当于青藏高原户外太阳照射6年；
- 6.通过高温85、低温-25 的高低温度试验；7.结构设计稳重、优化，初始静压力试验强度高于5MPa；
- 8.能配备多种计数器，灵敏度高，长期保持读数清晰；9.出水口可带止回阀，防止管道内水流回流；
- 10.特殊场合，备有用芳香族尼龙注塑成型的表壳、罩子，强度更高。

• 高灵敏度系列 本系列水表可提供高灵敏度滴水计量水表，始动流量 2L/h，可有效防止“偷水”。

注：1.本水表技术参数符合国家标准GB/T778.1~3-2007（ISO4064-1~3:2005,IDT）的规定。

2.本系列水表有C型、E型、F型可供选用。

主要技术参数：

型号	公称 口径	Q3/Q1	过载	常用	分界	最小	最小	最大
			流量	流量	流量	流量	读数	读数
			Q4	Q3	Q2	Q1	Min	Max
	mm		(m <sup>3</sup> /h)		(L/h)		m <sup>3</sup>	
LXS-15S	15	30	3.125	2.5	50	31.25	0.00005	99999
		100			40	25		
		125			32	20		
		160			25	15.62		
LXS-20S	20	30	3.125	2.5	50	31.25		
		100			40	25		
		125			32	20		

		160			25	15.62		
		30	5	4	30	50		
		100			64	40		
		125			51.2	32		
		160			40	25		
LXS-25S	25	30	7.875	6.3	126	78.75	0.00005	99999
		100			100.8	63		
		125			30.64	50.4		
		160			63	39.37		