

# 污水测量雷达液位计 河道渠道桥洞高度监测无线远传雷达水位计

产品名称	污水测量雷达液位计 河道渠道桥洞高度监测无线远传雷达水位计
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	335.00/台
规格参数	型号:S1 频率:F-波段 ( 120GHz ) 波束角:3 °
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

## 产品详情

随着废水处理行业的不断发展和工业化进程的加速，废水处理成为一个越来越重要的问题。而雷达液位计作为一种\*\*可靠的液位检测仪器，在废水处理行业中发挥着重要的作用。

雷达液位计主要通过向液体发射高频信号，然后将这些信号反弹回来，通过计算反射信号与发射信号的时间差，就可以\*\*计算出液位高度。相较于传统的液位检测方式，雷达液位计具有精度高、稳定性强、使用寿命长等优点。

雷达液位计性能良好、运行平稳、维护工作量很小、示值直观、便于操作，在含油及油气的环境中也能正常工作，下面看看它一些符合污水处理的特征：

### 1.对干扰回波具有抑制功能：

雷达液位计波束范围内接头引起的干扰回波和进料或出料的噪声引起的干扰回波等可由内部的模糊逻辑控制自动进行抑制。

### 2.连续准确的测量：

雷达液位计不受环境的影响。故其测量的应用场合比较广。雷达液位计的探头与介质表面无接触，属非

接触测量，能够准确、快速地测量不同的介质。探头几乎不受温度、压力、气体等的影响。

### 3.安全节省能源：

雷达液位计在真空、受压状态下都可进行测量，而且准确安全，可靠性强。可以不受任何限制，适用于各种场合。雷达液位计采用材料的化学性、机械性都相当稳定，且材料可以循环利用，环保功效。