

超声波液位计公司 天津超声波液位计 东仪科技值得信赖

产品名称	超声波液位计公司 天津超声波液位计 东仪科技值得信赖
公司名称	浙江东仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区红山农场红泰六路489号29幢2楼
联系电话	13386502525 13386502525

产品详情

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的"拓胜"(TUOSHENG)公司出资成立,总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计,流量计,在线水质分析仪,变送器的专业厂家.

超声波液位计适于什么样的应用环境?

通常应用于温度在-40 ~ 100 之间、压力在3Bar (5kg/cm²) 以下的场所进行液位或料位的测量。在常温、常压的情况下,选择超声波物位计测量液体液位是最1佳的选择,具有工作可靠、安装简便、使用周期长、免维护的特点,并具有相对的价格优势。由于超声波物位计在测量物位时,与被测介质不接触,同时为全密闭防腐结构,因此对于粘稠的、腐蚀性的、浑浊的等各种液体的液位测量,效果最1佳。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的"拓胜"(TUOSHENG)公司出资成立,总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计,流量计,在线水质分析仪,变送器的专业厂家.

超声波液位计:

将超声波液位计置于被测液体或物位上方,向下发射超声波,超声波穿过空气介质,在遇到水面或物体介面时被反射回来,然后被液位计所接收并转换为电信号,电子检测部分检测到这一信号后将其变成物位信号进行显示并输出标准信号,供其它仪表或控制装置使用。由超声波在介质中传播原理可知,若介质压力、温度、密度、湿度等条件一定,则超声波在该介质中传播速度是一个常数。

因此，当测量出超声波由发射到遇到物面或液面反射被接收所需要的时间，则可换算出超声波通过的路程，从而间接地测量出物位或者液位数据。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的“拓胜”(TUOSHENG)公司出资成立，超声波液位计多少钱，总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计，流量计，在线水质分析仪，变送器的专业厂家.

超声波液位计其实很简单，相信大家都知道超声波液位计吧，它在计量行业中使用的非常广泛，超声波液位计在工作的时候主要是利用了回声测距的原理，天津超声波液位计，它能够在不同的介质中相互传播。超声波液位计的类型是很多的，那主要的还分以下三种：

1、一体化超声波液位计

一体化超声波液位计具有自动功率调整，增益控制，超声波液位计公司，温度补偿，采用先进的检测和计算技术，对干扰信号有抑制功能，从而在根本上提高了仪表的测量精度，保证测量结果的真实。

2、超声波液位差计

超声波液位差计具有自动功率调整，增益控制，超声波液位计厂家，温度补偿，对干扰信号有抑制功能并可同时测量两个液位值并计算出其差值，具有4—20mA模拟信号输出、4路可编程继电器、RS485接口。产品能可广泛用于各种液体的液位差测量。

3、分体式超声波液位计

分体式超声波液位计是智能型非接触式液位测量仪表。具有自动功率调整，增益控制，温度补偿，采用先进的检测和计算技术，对干扰信号有抑制功能。可广泛用于各种液体的液位和固体料位高度测量，也可用于距离的测量。

超声波液位计公司-天津超声波液位计-东仪科技值得信赖(查看)由浙江东仪科技有限公司提供。浙江东仪科技有限公司(www.zjtonyi.com)位于杭州市萧山区红山农场红康六路489号29幢2楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前东仪科技在流量仪表中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。东仪科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。东仪科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。