

# 浙江液位计 东仪科技 液位计公司

产品名称	浙江液位计 东仪科技 液位计公司
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，变送器的厂家.

超声波液位计的盲区与其工作原理息息相关。超声波液位计是根据换能器（探头）发出高频超声波脉冲来实现声波的发射与接收的，再利用声波发射与接收的时间差，以及声波的传播速度来计算液面高度。当超声波液位计遇到测量盲区时，脉冲信号则不能到达该盲区。此外，超声波液位计的盲区与其量程也有联系，一般量程小的超声波液位计，则其盲区小；量程大，则其盲区也大。在工业场合中，无论用何种品牌的超声波液位计都会存在一定的测量盲区，但通常在0.3m-0.5m之间。因此在确定超声波液位计的安装位置时，为了不影响测量效果，现场的仪表工程师以及安装人员必须将其盲区考虑进去。因为当液位进入超声波液位计的测量盲区时，则仪表无法测量液位，所以在确定超声波液位计的量程时，必须留出适当的余量，且在其安装时，换能器探头的高度也需纳入考量，以此保证对液位的准确监测及仪表的安全使用。少数情况下，面对一些特殊场合，用户会要求盲区尽可能达到1小，此时则可以考虑小盲区的超声波液位计，因为其盲区一般只有0.04-0.06m，但是，其量程也相对较小，通常只有0.6m左右。

超声波液位计是一种非接触式液体液位测量仪，可不受各种污水的腐蚀，使用较长的时间，所以得到广泛的应用。文章主要介绍超声波液位计的原理，使用方法，特点以及它的安装要求。超声波液位计是一种非接触式液体液位测量仪。可用于测量各种容器或管道内液体的液位高低和流量大小，也可以用于水渠、水库、江河和湖海水位的测量中，尤其适用于污水、有腐蚀性的场合，如城市排水泵站拦污栅前后水位的测量。由于城市污水腐蚀性强，若采用接触式压力水位计，必须将传感器探头插入污水中，这样探头很快就会腐蚀坏，影响正常的测量。此外，超声波液位计测量精度高，安装维护简便，可以同时测量水位、水位差和流量等，并具有计算机标准RS-485接口等特点，因此得到愈来愈广泛的应用。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年生产工业仪表的“拓胜”(TUOSHENG)公司出资成立，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，变送器的厂家.

液位计拥有良好的结构及安装方式，浙江液位计，它可测量强腐蚀型介质的液位，测量高温介质的液位，测量密封容器的液位，液位计公司，并且与测量介质的粘度、密度、工作压力无关。液位计是自动化行业常用的一种仪表，它可以在高温、高压、强腐蚀，结晶的环境下工作，液位计报价，且防堵塞，防冷冻，也可以测量固体粉状、粒状物料。

浙江液位计-东仪科技-液位计公司由浙江东仪科技有限公司提供。浙江东仪科技有限公司是一家从事“超声波液位计,流量计,压力变送器,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“东仪”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使东仪科技在流量仪表中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事液位变送器，压力变送器，差压变送器的厂家，欢迎来电咨询。