

浮子式液位计 液位计 安拓机械

产品名称	浮子式液位计 液位计 安拓机械
公司名称	铜陵安拓机械配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区西湖镇朝山路
联系电话	15715626022

产品详情

影响超声波液位计测量结果的因素分析

超声波液位计在精度方面高于其他液位计，超声波物位测量仪器可以测量几厘米到几十厘米的物位范围，在诸多恶劣条件下表现出非凡的能力。

超声波液位计测量的内在原理非常简单，超声波探头位于容器的顶部，发射脉冲波达到被测介质表面，同时接收由被测物表面反射回来的回波，由发射波和回波的时间差，也就是声波在空间中的往返穿行时间来测出探头距被测介质表面的距离。

如想了解更多液位计的相关信息，欢迎来电咨询。

浮球液位计产品的特点介绍

浮球液位计适用的范围广、安装形式多样，适合任何介质的液位、界面的测量被测介质与指示结构完全隔离，密封性能好，防世露、适应高压、高温、腐蚀条件下的液位测量，浮子式液位计，可靠性高集现场指示、远传变送、报警控制开关于一体且可自由调整，水池液位计，功能齐全双色指示带夜光、连续直观、醒目、测里范围大。如想了解更多液位计的相关信息，欢迎来电咨询。

当压电陶瓷晶体获得电脉冲激励时，将产生一段时间的共鸣，一开始的共鸣振幅很大，随着探头震动能

量的减弱，液位计，振幅将趋于零。在共鸣期间内，共鸣覆盖了回波，板式液位计，使得探头不准确判定回波，这段时间为几毫秒，相对应的距离范围成为：“盲区”。10mS相对盲区1.7m。如想了解更多液位计的相关信息，欢迎致电安拓机械进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

浮子式液位计-液位计-安拓机械(查看)由铜陵安拓机械配件有限公司提供。铜陵安拓机械配件有限公司(www.antomf.com)是从事“胶件定制加工,阀门密封件,胶圈,胶垫密封件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴先生。