

# 船用型液位传感器多少钱 北京昆仑海岸 船用型液位传感器

产品名称	船用型液位传感器多少钱 北京昆仑海岸 船用型液位传感器
公司名称	北京昆仑海岸传感技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地信息路1号1-1号楼A栋8层
联系电话	15601018688 15601018688

## 产品详情

### 压力传感器与静压液位仪有什么区别

船用型液位传感器船用型液位传感器公司

压力传感器和液位传感器的测量原理是相似的，都是利用当传感器投入到被测液体中某一深度时，传感器迎液面受到的压力公式为： $P = \rho \cdot g \cdot H + P_0$ 式中： $P$ 是液位计迎液面所受压力

$\rho$ 是被测液体密度 $g$ 是重力加速度（调试时按照9.8015） $P_0$ 是液面上大气压 $H$ 是传感器投入液体的深度同时，船用型液位传感器，通过导气不锈钢将液体的压力引入到传感器的正压腔，再将液面上的大气压 $P_0$ 与传感器的负压腔相连，以抵消传感器背面的 $P_0$ ，船用型液位传感器多少钱，使传感器测得压力为： $\rho \cdot g \cdot H$ ，显然，通过测取压力 $P$ ，可以得到液位深。只是压力传感器输出是是压力 $P$ ，船用型液位传感器公司，而液位传感器输出的是深度 $H$ 。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 压力液位器的使用

北京昆仑海岸传感技术有限公司主营产品包括：压力、液位传感器、变送器;超声波物位传感器、变送器;安全栅、隔离模块、数据采集器、专用仪表;Zigbee无线传感器、900M无线记录仪、温度记录仪等。无锡生产厂主要生产的产品为：温湿度传感器、变送器;水浸、二氧化碳、照度传感器;电磁流量计等。

船用型液位传感器船用型液位传感器公司

当使用浸入法测量并控制液位时，使用标准输出信号的液位变送器是很方便的：可以与数控仪表直接联用，船用型液位传感器生产厂家，而且具有互换性。

一体化的液位变送器是将液位传感器和信号变送器单元组装在同一水密封壳体内，它的优点是使用方便，抗干扰好；缺点是零位无法调节，零位时漂会叠加到总精度中。

分体式的液位变送器是将液位传感器投入或者插入液体中，变送电路单元装载另一仪表壳体——仪表盒或工业变送器防爆壳体中，两者之间使用专门带有通气导管的电缆相连接。其优点是：零位和灵敏度均可调节，且安装方法灵活方便，特别适用于耐腐蚀型、插入安装型、耐介质磨损型、介质中多杂质容易阻塞型以及精度要求高于0.15%的液位控制。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### LPB系列扩散硅压力变送器

安全栅、隔离模块、数据采集器、专用仪表;Zigbee无线传感器、900M无线记录仪、温度记录仪等。无锡生产厂主要生产的产品为：温湿度传感器、变送器;水浸、二氧化碳、照度传感器;电磁流量计等。

船用型液位传感器船用型液位传感器公司

概述：

LPB系列扩散硅压力变送器是为适应市场的不同需要而推出的。采用国产传感器的扩散硅式压力变送器，主要用于测量水、空气等压力。具有性价比高，可靠性好。精度明显高于陶瓷压阻式及应变式的压力变送器，应用广泛、市场需求量大。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

船用型液位传感器多少钱-北京昆仑海岸-船用型液位传感器由北京昆仑海岸传感技术有限公司提供。北京昆仑海岸传感技术有限公司（www.klha.cn）是从事“压力液位传感器,湿温度传感器,电磁流量计等”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：销售部。