

# 浮球液位变送器生产厂家

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 浮球液位变送器生产厂家             |
| 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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京昆仑海岸科技股份有限公司

### LPB系列扩散硅压力变送器

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，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。

隔爆类产品符合国家防爆标准GB3836：2000版的技术要求。  
防护等级：IP65、隔爆等级：d BT4、可全天候露天使用。

浮球液位变送器生产厂家浮球液位变送器生产厂家

应用范围：

工业现场过程控制

石油化工

轻工机械

环保及水处理

水利、水电、发电厂

恒压供水

其他自动化控制和检测系统

想要了解更多优惠信息，浮球液位变送器生产厂家，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 投入式静压液位变送器

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、仪表;Zigbee无线传感器、900M无线记录仪、温度记录仪等。无锡生产厂家主要生产的产品为：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。

浮球液位变送器生产厂家浮球液位变送器生产厂家

结构简单:无任何可动或弹性元件，因此可靠性极高，维护量。

安装方便:内装式结构尤其显示出这一特点，无需任何工具。

调整方便:零位、量程两个电位器可在液位检测有效范围内任意进行零点迁移或量程的改变，两个调整互不影响。

用途广泛:适用于高温高压、强腐蚀等介质的液位测量。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 压力传感器与静压液位仪有什么区别

浮球液位变送器生产厂家浮球液位变送器生产厂家

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，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 $P_0$ ，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 $P$ ，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！！！！

浮球液位变送器生产厂家由北京昆仑海岸科技股份有限公司提供。北京昆仑海岸科技股份有限公司是北京海淀区,传感器的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在北京昆仑海岸领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创北京昆仑海岸更加美好的未来。

。