

缆式静压液位计 武汉开仪测控 武汉静压液位计

产品名称	缆式静压液位计 武汉开仪测控 武汉静压液位计
公司名称	武汉开仪测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区徐东大街338号6幢402房
联系电话	13871038523 13871038523

产品详情

静压式液位计是基于所测液体静压与该液体高度成正比的原理，缆式静压液位计，采用扩散硅或陶瓷敏感元件的压阻效应，隔膜静压液位计，将静压转成电信号。经过温度补偿和线性校正。转换成4-20mA DC标准电流信号输出。静压式液位计稳定性好，精度高，传感器部分可直接放入到液体中，变送器部分可用法兰或支架固定，安装使用极为方便。固态结构，无可动部件，静压液位计量程，高可靠性，使用寿命长从水、油到粘度较大的糊状都可以进行高精度测量，不受被测介质起泡、沉积、电气特性的影响宽范围的温度补偿。静压式液位计具有电源反相极性保护及过载限流保护。

静压液位计（液位计）是基于所测液体静压与该液体的高度成比例的原理，采用性能优异的隔离型扩散硅敏感元件或陶瓷电容压力敏感传感器，将静压转换为电信号，再经过温度补偿和线性修正，转化成标准电信号（一般为4~20mA/1~5VDC）。静压液位计适用于石油化工、冶金、电力、制药、供排水、环保等系统和行业的各种介质的液位测量。精巧的结构，简单的调校和灵活的安装方式为用户轻松地使用提供了方便。4~20mA、0~5v、0~10mA等标准信号输出方式由用户根据需要任选。

静压液位计可适用于高温、高压、强腐蚀、易结晶、防堵塞，放冷冻及固体粉状、粒状物料。电容式液位计它可丈量强腐蚀性介质的液位，武汉静压液位计，丈量高温介质的液位，丈量密封容器的液位，与介质的粘度、密度、工作压力无关。静压液位计从根本上处理了温度、湿度、压力、物质的导电性等因素对丈量进程的影响，因而具有极高的抗干扰性和可靠性。可以丈量强腐蚀性的液体，如酸、碱、盐、污水等。

缆式静压液位计-武汉开仪测控-武汉静压液位计由武汉开仪测控技术有限公司提供。武汉开仪测控技术有限公司是一家从事“测控技术的研发及技术服务，电气自动化成套设备技术服务”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“开仪测控”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使开仪测控在自动化成套控制系统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！