

缆式静压液位计 开仪测控 湖北静压液位计

产品名称	缆式静压液位计 开仪测控 湖北静压液位计
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

静压液体计的性能优点：

其机械结构对过载及腐蚀性介质具有高抵抗性高精度、长期稳定的陶瓷电容和进口扩散硅测量单元密封的电子模块及双滤波压力补偿系统可抵抗气候现场变化的影响电子模块可输出4...20mA信号并同时带有过压保护的模块选择集成的温度传感器Pt100可同时进行物位及温度的测量相应的附件可提供完整的测量方案。

选择合适的安装液位计的位置和正确安装方法：

在安装液位开关时，位置和插入长度的选择也非常重要。正确的安装位置和安装方法也能适当避免波浪对液位测量的影响，提高液位开关测量的可靠性。

根据现场工况，静压液位计量程，尽量选择波浪轻微的地方进行液位测量，且尽量远离进料口和出料口；遇有搅拌的场合，液位开关的安装位置应尽可能远离搅拌区域。同时，缆式静压液位计，可根据液位报警的高度选择合适的安装高度和插入长度。有波浪的应用场合，同一安装高度，不同的插入长度，报警的高度是有明显区别的，同时安装角度的不同，投入式静压液位计，对报警的液位高度的要求也不一样。

下面为大家介绍静压液位计特点：

- 1.从水、油到糊状物都可进行高精度测量，不受被测介质气泡、沉积、电气特性影响，无材料疲劳磨损。

2.减少工厂安装或检修期，湖北静压液位计，维护费用低。传感器体积小，可适应很小的安装空间，只要将变送器的传感器投入到被测介质中，即可正常工作。

3.液位变送器由三部分组成：带有膜片的全密封压力传感器、延伸电缆及零点和增益调整线路变送单元，使本产品具有坚固的机械性、高抗腐蚀性、多方面的适应性。

4.采用恒流源激励传感器中的电桥，使温度补偿技术通过变送线路得以充分的体现。

缆式静压液位计-开仪测控(在线咨询)-湖北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为客户提供“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”等业务，公司拥有“开仪测控”等品牌，专注于自动化成套控制系统等行业。，在武昌区徐东大街338号6幢402房的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：唐。