

电容液位开关 武汉液位开关 开仪测控技术

产品名称	电容液位开关 武汉液位开关 开仪测控技术
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

下面为大家介绍静压液位计用途：该变送器主要应用于城市给排水、水处理厂、水库、河流、海洋、储油罐、装有糊状物的罐及石油、化工、冶金、电力等部门的液位及其它敞开式容器液体的液位测量，被测液体无论是水、油、酸、碱、盐及粘稠性液体，都能高精度地测量。更能体现它的性能的优越性和测量的高精度，超声波液位开关，是新工业过程控制系统中理想的液位变送器。该变送器既可采用投入式的使用方法也可采用法兰安装方式，电容液位开关，可用于测量敞开式容器的液位高度，武汉液位开关，使用极为方便。

静压式液位计的两线制液位变送器由一个内置毛细软管的特殊导气电缆、一个抗压接头和一个探头组成。静压式液位计的探头构造是一个不锈钢筒芯，底部带有膜片，并由一个带孔的塑料外壳罩住。静压式液位计的液位测量实际上就是在测探头上的液体静压与实际大气压之差，然后再由陶瓷传感器（附着在不锈钢薄膜上）和电子元件将该压差转换成4~20mA输出信号。静压式液位计是利用液体压强公式作为测量液位高低原理的一款液位器，它由一个内置毛细软管的特殊导气电缆，一个抗压接头和一个探头组成。探头是由一个底部带膜片的不锈钢筒芯构成。静压式液位计适用于石油化工，冶金，液位开关品牌，电力，供排水等系统等行业各种介质的液位测量。但如果选型发生错误，会导致测量不准确或者使用寿命短等问题。电容液位开关-武汉液位开关-开仪测控技术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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。开仪测控——您可信赖的朋友，公司地址：武昌区徐东大街338号6幢402房，联系人：唐。