

uhc磁浮子液位计 磁浮子液位计 东润水质分析仪器

产品名称	uhc磁浮子液位计 磁浮子液位计 东润水质分析仪器
公司名称	山东东润仪表科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市莱山经济开发区秀林路1号
联系电话	15098687108 15098687108

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东东润仪表科技股份有限公司

液位计和液位变送器区别：

液位计不一定带有4-20mA的变送输出，液位变送器不一定有现场的液位指示。

- 1、在容器中液体介质的高低叫做液位，uhc磁浮子液位计，测量液位的仪表叫液位计。液位计为物位仪表的一种。液位计的类型有音叉振动式、磁浮式、压力式、超声波、声呐波，UHZ-99侧装磁浮子液位计，磁翻板、雷达等。
- 2、液位变送器是对压力变送器技术的延伸和发展，根据不同比重的液体在不同高度所产生压力成线性关系的原理，磁浮子液位计，实现对水、油及糊状物的体积、液高、重量的准确测量和传送。

磁浮子液位计又叫磁翻柱液位计或者磁翻板液位计，是一种能就地显示或带远传与控制的液位计。广泛用于石油、化工、轻工、电力、核工业以及食品、等工业中，水质分析磁浮子液位计，对各种她、罐、槽、箱等容器中介质的液位进行指示和控制。它可以做到高密封，防泄漏和适用于高温、高压、耐腐蚀的场合。它弥补了玻璃板（管）液位计指示清晰度差、易等缺陷，且全过程测量无盲区，显示清晰、测量范围大。

磁致伸缩液位计的传感器工作时，传感器的电路部分将在波导丝上激励出脉冲电流，该电流沿波导丝传播时会在波导丝的周围产生脉冲电流磁场。在磁致伸缩液位计的传感器测杆外配有一浮子，此浮子可以沿测杆随液位的变化而上下移动。在浮子内部有一组磁环。当脉冲电流磁场与浮子产生的磁环磁场相遇时，浮子周围的磁场发生改变从而使得由磁致伸缩材料做成的波导丝在浮子所在的位置产生一个扭转波脉冲，这个脉冲以固定的速度沿波导丝传回并由检出机构检出。通过测量脉冲电流与扭转波的时间差可以地确定浮子所在的位置，即液面的位置。

uhc磁浮子液位计-磁浮子液位计-东润水质分析仪器(查看)由山东东润仪表科技股份有限公司提供。山东东润仪表科技股份有限公司为客户提供“水质传感器,水质在线分析仪,物液位仪表”等业务，公司拥有“东润”等品牌，专注于仪器仪表等行业。，在山东省烟台市莱山经济开发区秀林路1号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。