

电极式液位控制器 电极式液位控制器

产品名称	电极式液位控制器 电极式液位控制器
公司名称	上海端力智能电控科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:电极式液位控制器 类型:液位控制开关
公司地址	浦东新区航头镇航都路5号综合楼1单元一至二层
联系电话	021-50658209

产品详情

一、产品概述 该产品是本公司最新研制的环保型膏体、水位、液位控制器，该产品并非传统液位控制器,传统的液位控制器的液位探针都是金属制成的,哪怕是用316的不锈钢通过微弱的电流(几毫安)探针都会很快电解腐蚀(上面结满了又黑又脏的结晶体),从而造成液体里含有大量的重金属污染，特别是含酸、碱、盐、糖的液体探针在一至二月就会慢慢变短,针对这个问题本公司专门研发了无电解液位控制器。

该产品采用单片机为核心控制，性能稳定可靠、价格低、适用范围广等优点。

二、主要特点 单片机核心控制，性能稳定可靠 输入信号可接探针（金属棒）

可对水位、液体、膏体的液位进行控制

对探针无电解、无腐蚀、不污染液体及原料

控制精确，误差极小。

不受水塔高度,深度限制

功能强大、低价格、长寿命

排插式接线方便

三、主要用途

广泛应用于水塔、水井、液位显示、报警中心、城市排污，高楼供水，住宅供水，水产养殖、灌装设备、印染，化工，食品，饮料，酿酒，制糖等行业。

四、主要技术参数 输入电压：220v ac

输出电流：220ac /7a 液位信号接浮球时作为
开关量使用

液位信号接探针时作为模拟量使用(被测液体、膏体不得高于10k 电阻值)

环境温度：-10oc~+60oc 环境湿度：相对湿度 80rh (无结露)

本产品的品牌是DL，型号是电极式液位控制器，类型是液位控制开关，测量范围是10m，输出电流是6000 (mA)，测量精度是1mm，工作温度是常温()，材质是塑胶，电源电压是220VAC，适用范围是水塔、水井、液位显示、报警中心、城市排污，高楼供水，住宅供水，水产养殖、灌装设备、印染，化工，食品，