

产品磁翻板液位计|磁性液位计

产品名称	产品磁翻板液位计 磁性液位计
公司名称	济宁鸿辰自动化控制有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:鸿辰 型号:UQZ
公司地址	车站西路大运河西路南（安居）
联系电话	86-05372882230 13176172929

产品详情

产品简介：uqz磁翻板液位计根据浮力原理和磁性耦合作用原理工作的。当被测容器中的液位升降时，液位计主导管中的浮子也随之升降，浮子内的永久磁钢通过磁耦合传递到现场指示器、驱动红、白翻柱翻转180°，当液位上升时，翻柱由白色转为红色，当液位下降时，翻柱由红色转为白色，指示器的红、白界位处为容器内介质液位的实际高度，从而实现液位的指示。也可在本体管上加装磁性开关或连续式远传变送器。来实现对液位的控制或输出4-20ma的模拟信号实现远程监测和控制。

产品特点：本产品适用于高温高压、耐腐蚀 现场显示，可远程控制 本体管为不锈钢无缝管 下端可加装排泄伐

技术参数：本体管：51*2.5t 侧装法兰：dn25pn0.6

材质：sus304 sus316 pp 输出方式：4 - 20ma

工作温度：介质冰点~80（pp）

介质冰点~140（sus） 高温可订制 工作压力：0.5mpa（pp），4mpa

磁性开关：0.5a触点容量：50w 温度最高可做到400 选型指导：

外形结构图：

产品使用维护说明

使用: 1. 为防止运输或搬运过程中浮子上下移动造成损坏, 特用液位计出厂配套的校正磁钢在主导管外侧 (贴有彩色标识) 将磁性浮子吸住。所以在收到产品或安装后, 请将校正磁钢取下, 以便浮子能随液位上下移动, 使用前若磁翻柱翻转颜色不一致, 可用校正磁钢将其有吸顺, 仪表即可正常工作。 2. 液位计安装完毕后, 需用磁钢进行校正, 对磁翻柱导引一次, 使零位以下显示有红色, 零位以上显示为白色。 3. 液位计投入运行前, 应先打开上引液管阀门, 然后, 慢慢开启下引液管阀门, 让液体介质平稳地进入主导管, 避免液体介质带着浮子急速上升, 造成磁翻柱翻转失灵或翻乱 (若遇此现象, 可用磁钢重新校正)。 维护 1. 液位计筒体内不应有固体杂质和磁杂质进入, 以免对浮子造成卡阻及减弱浮力。 2. 根据介质情况, 可定期清洗主导管, 清洗管内沉积杂质。 3. 对液体进行清洗或更换浮子时, 打开排污法兰, 在装入磁性浮子时, 应注意重端带磁性一端向上, 不能倒装!

此产品类属——磁翻板液位计, 磁翻板液位指示计, 磁翻板液位变送器, 磁翻板液位传感器

本产品的加工定制是是, 品牌是鸿辰, 型号是UQZ, 类型是基本型液位计, 测量范围是自定义, 测量精度是0.3, 压力等级是1 (Mpa), 材质是316, 分辨率是0.1