

磁性浮子液位计 国仪

产品名称	磁性浮子液位计 国仪
公司名称	江苏国仪自动化仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:国仪 型号:GY-101
公司地址	金湖县工业园区工二路8号
联系电话	0517-86951161 13770430805

产品详情

gy-101型磁翻板液位计由本体、翻板箱（由红、白双色磁性小翻板组成）、浮子、法兰盖等组成，用于各类液体容器的液位测量。能用于高温、防爆、防腐、食品饮料等场合、作液位的就地显示或远传显示与控制。

工作原理：

gy-101磁翻板液位计主体外的翻板箱受主体内浮子（具有定向磁性源，按不同介质和压力针对研制）的作用促其翻板翻动并显示红白颜色，并随浮子的移动指示不同的液面高度。在指示器左侧配有醒目的刻度标尺，从而使液位的指示显得更加清晰。

磁翻板液位计结构如下图所示。

主要技术指标

- 1、量程范围（mm）：300 ~ 19000
- 2、介质密度（g/cm³）：0.5 ~ 2
- 3、介质粘度：0.02pa.s4、工作温度：-40 ~ 350
- 5、压力等级（mpa）：32
- 6、测量精度（mm）：±10
- 7、安装方式：侧装式、顶装式、底装式

8、防护等级：ip65

9、防爆等级：ib ct4（本安型）、d bt3（隔爆型）

10、传输方式：4~20ma或开关量

11、接口法兰：pn4.5dn25hg20593（侧装式）pn1.0dn100hg20593（顶装式、底装式），可以根据用户的需要特殊定制。

注：当液位计安装受环境影响，空间位置 $l_1 < 300$ 订货时应明显提出。

本产品的加工定制是是，品牌是国仪，型号是GY-101，类型是磁性浮子液位计，测量范围是300~19000，测量精度是 ± 10 ，压力等级是32（Mpa），材质是316