

# 淮安供应浮球液位计生产厂家

产品名称	淮安供应浮球液位计生产厂家
公司名称	江苏开开仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	输出信号:4-20mA 型号:HAKK-FZ 测量范围:0~4m或者0.5m
公司地址	江苏省淮安市金湖县环城西路258-8号
联系电话	0517-86998880 18915134448

## 产品详情

HAKK-FZ系列浮球式液位计由液位传感器和电流转换器两部分组成，浮球与液位同步变化，控制干簧管吸合断开，从而使传感器内电阻成线性变化，再由转换器将电阻的变化转换成4~20mA标准电流信号并叠加数字信号输出。能对开口、密闭容器或地下池槽里的介质液位在仪表控制室内进行显示、报警和控制。被检测的介质可为水、油、酸、碱、工业污水等导电及非导电液体，并能克服液体的泡沫所造成的假液位的影响。用于工业和民用建筑水塔、水池、水箱、集水坑和工业槽罐等测量各种介质的液位，广泛应用于液位、化工、冶金、电力、造纸、食品及工业污水处理等部门。

**产品特点：**HAKK-FZ系列浮球式液位计能有效克服悬浮物、泡沫等形成的假液位。能有效克服悬浮物、泡沫等形成的假液位。浮球经配重可测两种液体的介面。成本低，可靠性高。

**技术指标：**

测量范围0~0.5m至0~4m测量精度 $\pm 1.5\%$ （H=1.0m时） $\pm 2.5\%$ （H=0.5m时）使用环境温度-10~55℃  
湿度 95%无强烈震动介质温度-20~95℃ 介质压力0~600KPa（特殊订货不超过2.5MPa）介质比重 0.4g/cm<sup>3</sup> 粘度 0.05Pa.S

**结构：**浮球液位计由磁性浮球、测量导管、信号单元、接线盒及安装件组成。见图一

**工作原理：**磁性浮球比重小于0.5，可漂浮于液面之上并沿导杆上下移动。导杆内装测量元件，在外磁场作用下产生正比于液位变化的电阻信号，由电子单元转换成4~20mA或其它标准信号输出，模块有过流保护等功能。

**液位变送器、控制器通用安装方式：**

## 用户自备法兰

法兰号DNdHSDD1D2fbdn1 # 25323.510075602121242 # 40473.5130100802121443 # 50573140110903121444 # 80894185150125314184

## 配置平焊钢法兰尺寸表

### 配置平焊钢法兰（自备）

注：1、L、H值由用户提出。 2、钢容器顶盖开孔为  $(dH+2)$  变送器安装位置应远离液口必须垂直安装。 3、无缝钢管应与容器内表面进行相同的防腐处理。

### 型号说明：

## 浮球式液位变 浮球液位计

1 普通型 用于水及一般腐蚀性介质，导杆及 76或 120浮球材质不锈钢2 常温型 -5 ~ 80℃，ABS工程塑料或PP-R，耐腐蚀3

耐腐蚀型 导杆及 120浮球为不锈钢衬四氟，用于强酸介质4 小浮球型

48不锈钢浮球及导杆基本特征A 4 ~ 20mA 二线制DC24VB 1 ~ 5V

三线制（可现场LED显示）DC24VC 0 ~ 10mA 四线制 AC220V供电输出方式0 不带安装件1

115 × 60安装板2 可动塑料法兰 DN125、DN80、DN503 固定钢法兰 DN125、DN80、DN504

可动钢法兰及四氟衬板 DN125、DN100安装方式M 普通型带指示表头O 普通型不带指示表头D

本安型带指示表头(指针式配供安全栅)G 隔爆型不带指示表头M1 LCD表头M2 LED表头电特征L

安装高度（mm）H 测量高度（mm）量程HAKK-FZ-1A3ML=1800 H=1650举例