

# 浮球液位控制器

产品名称	浮球液位控制器
公司名称	江苏精籁电子科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐城市大丰区高新技术区五一路1号
联系电话	0515-83898992 15365719898

## 产品详情

uqk-01/02/03型浮球液位控制器适用于工业生产过程中敞开或承压容器内液位的控制。当液位到达高低极限时，继电器触点可作为信号报警装置或电动泵等线路中的开关。 型号规格：

型号	动作界限 (mm)	整定方式	安装方式
uqk-01	10	不可调	水平
uqk-02	25-550	有级调整	水平
uqk-03	8-1000	无级调整	垂直

主要技术指标: 1. 测量范围 见上面型号规格表 2. 工作条件 工作压力：1mpa 工作温度 150  
电源及触点容量 交流 220v，200va 直流 110v，150w 重量 4~6kg 安装与使用: 外形图见图4-1。 1. uqk-01/02/  
03型浮球液位控制器采用非标凸面法兰与被控容器相连接，用户在安装时应配置相应的下法兰（凸缘）  
（见图4-2） 2.

uqk-01/02型浮球液位控制器为水平方向安装，uqk-03型浮球液位控制器为垂直方向安装见图4-3） 3.

uqk-02型浮球液位控制器的动作范围的整定属有级调整，最大动作范围为550mm。 4.

uqk-03型浮球液位控制器在安装时，因其浮球直径大于法兰孔直径，故容器盖应为可拆装。

uqk-02型浮球液位控制器的动作范围的整定属无级调整，最大动作范围为1000mm。 5.

控制器是非防水型结构，不宜在室外露天场合使用。 6.

控制器在安装时应使金属外壳可靠接地（一般可连在法兰上），以确保用电安全。 7.

被控介质不应含有导磁杂质，并且液面的波动频率不能太大。 8. 使用中的仪器应定期进行检查 订货须知:

订货时须明确产品型号、名称、规格、数量。