

UQK-71浮球液位变送器仪表 液位计仪表

产品名称	UQK-71浮球液位变送器仪表 液位计仪表
公司名称	辽阳市顺达仪表厂
价格	460.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:顺达 型号:UQK-71
公司地址	沈阳市文圣路2-10号
联系电话	0419-2124208 13352348109

产品详情

uqk-71系列浮球液位变送器由液位传感器和液位显示控制仪两部分组成。

uqk-71系列浮球液位变送器可广泛应用于石油、化工、制药、污水处理等工业部门中各种开口或密闭容器内液体液位的测量、远距离液位显示、报警或位式控制，特别对地下贮罐液位的测量尤为理想。

被测介质：水、工业污水，各种油类及酸碱等液体介质。uqk-71系列浮球液位变送器有普通型，防爆型和船用型三种类型。防爆型适用于易燃易爆场合；船用型适用于海洋船舶中液体液位的测量。

结构及测量原理

uqk-71浮球液位变送器由磁性浮球，测量导管，连接法兰（或螺纹或支撑板）及接线盒等主要部件组成。

在测量导管内装有若干干簧管和其它元件，当磁性浮球随液位的变化而上下浮动时，通过磁耦合作用，使对应的干簧管吸合并输出不同位置的开关信号或电压或电阻信号，输入给液位显示控制仪，实现远距离液位显示，报警和液位控制。

模拟量输出型（4-20ma）

主要技术参数

测量范围： 6000mm输出信号：模拟量输出，测量点数10点以上。电阻信号：rx（0~10k Ω ）。电压信号：1~5v.dc电流信号：4~20ma.dc（传感器配v/i转换器）工作压力： 2.5mpa

介质参数

温度：-20~120（超过120 $^{\circ}$ C时，需特殊设计）。密度： 0.65g/cm³粘度： 1.25st

环境条件

温 度：-40~50 相对湿度：85%连接方式：法兰或螺纹或支撑板

1、法兰标准

dn125、150pn.6，1.0, 1.6, 2.5mpa, jb/t81—94(或选用其它标准)

2、螺纹标准：m72×4（适用于密度 1.0g/cm³,浮球外径选用 65）

3、支撑板：150×60mm(池壁安装用，参见图4)

材 质

法 兰：碳钢，1cr18ni9ti、pvc塑料、四氟喷涂。浮

球：1cr18ni9ti、316、ti、pvc塑料、四氟喷涂。导 管：1cr18ni9ti、pvc塑料、四氟喷涂。

本产品的加工定制是是，品牌是顺达，型号是UQK-71，测量范围是 600mm，分辨率是--，供电电压是220V，外形尺寸是--（mm），防爆等级是--，测量精度是--，规格是--