

UQK磁浮球液位计 德杰

产品名称	UQK磁浮球液位计 德杰
公司名称	天津市德杰自控仪表有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:德杰 型号:UQK 测量范围:300-6000mm
公司地址	天津市南开区长江道向阳路66号院内（科技园）
联系电话	13920579294 13802128176

产品详情

品牌	德杰	型号	UQK
测量范围	300-6000mm	测量精度	10mm
测量管材质	304, 316	适用范围	化工, 石油, 电力, 污水处理

uqk系列磁浮球液位计（单浮球控制）

概述

uqk型浮球液位计是以磁性浮子为感应元件，并通过磁性浮子与显示色条中磁性体的耦合作用，反映被测液位或界面的测量仪表。用户还可根据工程需要，配合磁控液位计使用，可就地数字显示，或输出4~20 ma的标准远传电信号，以配合记录仪表，或工业过程控制的需要。也可以配合磁性控制开关或接近开关使用，对液位监控报警或对进液出液设备进行控制

原理结构

uqk型磁浮球液位计，由磁性浮球、导管、干簧继电器、隔爆接线盒组成组成。当浮球随介质变化是驱动干簧继电器动作，以此达到液位上、下点，或多点远传输出，及电阻连续变化的目的。

技术参数

1测量范围：300~6000mm

2 精确度：指示 $\pm 10\text{mm}$

3 测量原理：浮力原理、磁耦合传感技术

4 测量介质：各种液体及腐蚀、易燃易爆液体介质

5 输出形式：现场显示、报警、变送器输出

6 工作压力： 2.5mpa

7 介质温度： 450

8 介质密度： 0.55g/cm³

9 介质粘度： 2.0pa · s

10 材质：各种牌号不锈钢、pvc等

11 连接方式：法兰

12 安装方式：顶装

特点

- 现场指示、信号远传(4~20ma或hart)、一机多能。
- 地下或半地下储罐液位测量尤为理想。

当罐内液面波动剧烈时，可加装放波管

订货须知

测量范围、插入深度、工作压力、法兰要求、介质比重、介质温度