

## UQKN 型泥浆专用液位变送器

### 应 用

- ★ 石油钻井油田浆液测量
- ★ 开口容器（池槽、缸等）

### 特 性

- ★ 能克服浆液较粘性液位的测量
- ★ 连续测量，输出 4~20mA 标准信号

### 产品描述

泥浆专用液位变送器（以下简称变送器）内装有若干个干簧管和相适应的电阻，当磁浮子随着液位上、下变化时吸合变器内相应的干簧管，使其串联的电阻个数随着变化，经 R/I 转换器输出相对应的电流值，经数显或其它仪表显示或控制其相应液位。

### 技术参数

型 号	UQKN	仪表外形
图 片		安装尺寸
	专利号:ZL 2005 2 0089015	
测量范围	< 6m	
工作温度	-20~100℃	
工作压力	< 0.3MPa	
介质密度	≥ 0.5g/cm <sup>3</sup>	
介质粘度	≤ 50×10 <sup>3</sup> Pa·S	
防爆等级	ExdIICT4 Gb	
出 线 口	M20×1.5	

### 产品选型

UQKN						
				<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">量 程 (米)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">按实际填写</td> </tr> </table>	量 程 (米)	按实际填写
量 程 (米)						
按实际填写						
				<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">防 爆</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">N、普通型 B、防爆型</td> </tr> </table>	防 爆	N、普通型 B、防爆型
防 爆						
N、普通型 B、防爆型						

### 订货须知

- 请注明安装高度