

高精度、超稳定罐车用指针浮球液位计，测量范围广、使用方便

产品名称	高精度、超稳定罐车用指针浮球液位计，测量范围广、使用方便
公司名称	北京北仪同创仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:北仪同创 型号:TC-UQK-4
公司地址	北京市通州区台湖镇次渠西大桥美达公司院内
联系电话	1369121066 13521959099

产品详情

表盘式液位计该系列产品使用了圆锥齿轮传动及磁耦合传动系统，并采用顶装、侧装直插式安装方式，因此具有较好的使用性能，可广泛用于各种卧式贮罐，特别适用于地下罐的液位指示。表盘式液位计主要由浮球、浮杆、圆锥齿轮、磁钢、连接法兰、指针系统、表盘等组成。表盘式液位计主要技术参数：
环境温度（ ）：-40~80（低温时指针系统不得有凝结物）相对湿度（%）：5~100（包括凝露和直接湿）
量程（贮罐直径m）：1.6,1.8,2.0,2.2,2.4,2.6,2.8，3.0,3.2

测量误差（%）：±5 工作压力（mpa）：1.6,2.5,4.0

被测介质密度（g/cm³）：4.0~0.7,0.7~1.2 被测介质温度（ ）：-40~200

被测介质黏度（pa.s）：0.05 接触介质零件材料:1cr18ni9ti,聚四氟乙烯表盘式液位计特点

磁耦合指针，密封良好，安全可靠。圆锥齿轮传动，工作可靠，使用寿命长。直插式法兰连接，无须人孔，安装调试方便。自润滑轴承，转动灵活，不易卡死。大型表针指示，液位显示清晰，可同时显示容积值。订货选项表显示形式表盘显示 传动形式：齿轮传动 安装形式顶装

侧装 （根据罐体形式选择）工作温度

（按实际工作温度填写-20-120 ）测量范围 l=

mm（按客户要求：300.....~3200mm）测量介质

（按客户要求）介质密度

g/cm³（按客户要求）工作压力实际压力：常压 mpa 设计压力：

常压 mpa过程连接 dn80 pn1.0 其它:dn

pn （按客户要求）

本产品的加工定制是是，品牌是北仪同创，型号是TC-UQK-4，类型是基本型液位计，测量范围是0-5米，测量精度是0.05，压力等级是1（Mpa），材质是304，分辨率是0.01