

# 锅炉水位报警器/磁翻板液位计 型号：UHM-1

产品名称	锅炉水位报警器/磁翻板液位计 型号：UHM-1
公司名称	北京中慧天诚科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:中慧 型号:UHM-1
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路3号3号楼4629房间
联系电话	13426381607 15652257065

## 产品详情

锅炉水位报警器/磁翻板液位计 型号：uhm-1 货号：zh8459

产品简介:智能调节仪与各类传感器、变送器配合使用,实现对温度、压力、液位、容量、力等物理量的测量显示、智能调节仪并配合各种执行器对电加热设备和电磁、电动、气动阀门进行pid调节和控制、报警控制、数据采集、记录。功能特点1.万能输入功能2.自动校准和人工校准功能3.手动/自动无扰动切换功能4.可选择适应加热或制冷的正/反作用5.控制输出信号限幅6.智能调节仪采用模糊控制理论和传统pid控制相结合的方式,使控制过程具有响应快、超调小、稳态精度高的优点,对常规pid难以控制的大纯滞后对象有明显的控制效果7.智能调节仪增加了30段程序控制功能本液位计是在借鉴国内外同类产品的基础上,积极吸收、揉合众多产品的优点,通过公司技术人员的精心设计而成的,采用优质磁体和进口电子元件。产品具有:1.测量范围大,读数直观清晰;2.密封结合面少,不易渗漏,安全可靠;3.指示部分与被测介质完全隔离;4.易于安装、维修方便。5.适用范围:随着市场需求的变化公司产品也在不断地实现质量技术的升级和生产工艺的改进、拓宽本液位计的应用领域及适用范围。另外,本液位计输出信号多样,实现远距离的液位指示、检测、控制和记录。本液

位计几乎可以适用于各种工业自动化过程控制中的液位测量与控制。可以广泛运用于石油加工、市政、食品加工、化工、水处理、制药、电力、造纸、冶金、船舶和锅炉等领域中的液位测量、控制与监测。技术参数正常工作条件：环境温度：-20~80；相对湿度：5%~100%（包括直接湿）；环境压力：86kpa~108kpa；测量范围：0~12米；显示精度：±10mm；介质压力：1.0、2.5、4.0、6.4、10.0、16.0mpa；介质温度：-120~450（类型可选）；介质密度：.0.5g/cm<sup>3</sup>；介质粘度：0.05pa·s；接液材质：不锈钢、pvc、ti等过程连接：按用户所需，有多种选择；报警开关触点容量：ac220v 0.2a/110v 0.5a；输出形式：常开或常闭信号；电气寿命：>10万次；极限负载电流：1a（部分型号）；最大接触电阻：150mΩ。变送输出模块输出信号：4~20ma/hart负载电阻：500（在24vdc供电时）；供电电源：dc24v、50ma；环境温度：-40~60；精度：测量范围：0~0.5m;误差±2%  
0.5~2m;误差±1.5%  
>2m; 误差±1%出线  
口：m20×1.5（内）；防爆形式：隔爆型 ex d ct6、本安型 ex ia ct6。注：仪表可以现场清晰显示，也可以通过数字显示仪表显示（同时可以设定报警点，以及输出4~20ma电信号）。

本产品的加工定制是是，品牌是中慧，型号是UHM-1，测量范围是：-20~80；，测量精度是1，测量管材质是·，适用范围是·。