

静压式液位变送器，投入式液位传感器，水位传感器，4-20mA输出

产品名称	静压式液位变送器，投入式液位传感器，水位传感器，4-20mA输出
公司名称	山西华涵自控仪表有限公司
价格	300.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:华涵仪表 型号:hh-y10k
公司地址	太原市万柏林区晋祠路长风停车场北民盛物贸城E1北5号
联系电话	13934596181

产品详情

hh系列静压式液位计是一种测量液位的压力传感器，采用国外先进的隔离型扩散硅敏感元件或陶瓷电容压力敏感传感器，将静压转换为电信号。主要用于石化、矿山、锅炉、环保、水利等行业中，水、化学水溶液、矿浆、原油等常压液体的深度测量。动作原理压力式液位传送器是由压电半导体所构成的电桥。当压力施加在隔膜经硅油再传到半导体电桥上，使电桥+、-两端电压产生不平衡，此不平衡电位经由放大器放大之后，再转变成4~20ma的电流信号，此信号与4~20ma指示器串联，即可显示出实际液位。技术指标1.量程：导杆式0~5米导气电缆0~100米2.电源：24vdc，输出4~20ma,两线制3.精度：±0.2%、±0.5%4.现场显示：指针或led、lcd显示5.介质温度：-20~806.传感器材质：不锈钢、不锈钢聚四氟乙烯特点1.测量精度高，温度稳定性能好。2.超压冲击探头技术，抗过载能力强。3.全密封防爆结构设计。4.集成复合传感器和微片封装电路技术。5.可应用于腐蚀性较强或粘稠液体中。

"静压式液位变送器，投入式液位传感器，水位传感器，4-20mA输出"的是否提供加工定制为是，品牌是华涵仪表，型号为HH-Y10K，类型是扩散硅液位变送器，测量范围为1-100米，测量精度是0.2%0.5%，材质为不锈钢304探头，电源是12-36VDC，输出信号为4-20(mA)，测量介质是水，油等液体