

变送器—CHR3026W投入式液位变送器（山东昌润科技有限公司）

产品名称	变送器—CHR3026W投入式液位变送器（山东昌润科技有限公司）
公司名称	山东昌润科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市邹平县韩店镇工业园
联系电话	86-05434619969 13754694068

产品详情

产品概述

该产品是目前最通用的液位测量仪表。产品通过高性能压力传感器，把液位深度成正比液位静压力准确测量出来，经过放大电路转换成标准信号输出，实现对液位深度的测量。产品体积小，精度高，安装方便，直接投入液体介质，即可测量出变送器顶端到液面的液位高度。chr3026w为一体化结构，信号传输距离远，适合较大深度的液位测量。chr3016w为分体式结构，便于现地调校、显示和接线。具有反极性

及过载限流保护设计，传感器部分防护等级ip68，接线盒及电子壳体部分为ip65，防爆型产品符合gb3836.4标准exia ct6

的要求。广泛应用于石油、化工、电厂、城市供排水、水文监测等领域水位、液位的精确测量。

主要性能参数 测量介质：水、油等与接触部分材质相兼容的液体介质 测量范围：0~0.5...300mh2o

精度等级精确等级：典型：0.2%fs，最大：0.5%fs 过载能力：量程的2倍 长期稳定性：

0.1%fs/年（量程 > 20mh2o），< 0.5%fs/年（量程 < 20mh2o） 输出信号：4~20ma（二线），

0~10/20ma（三线） 0/1~5/10v（三线） 负载电阻：（u-15）/0.02 （u-15）/0.02 > 5k

供电电源：15~28vdc 工作温度：-10~80 与介质接触材料：外壳：不锈钢(1cr18ni9ti);o型密封圈：氟

橡胶；膜片：不锈钢316l；橡胶管套：丁晴橡胶；电缆：ø7.5聚乙烯导气电缆

防爆等级：本质安全exia ct6 选型指南

chr3016w/30

26w

	量程范围	代码	输出信号	结构材料		代码	附加	
<p>(0~xmh2o)l x:实际所需量程 l:电缆长度</p>		i4	4~20madc	代码	膜片/压力接口	q1	一体	
		i2	0~10madc	22	不锈钢316l/不锈钢	q2	分体	
		i3	0~20madc	35	钽/哈氏合金c	m2	led	
		u1	1~5vdc	y	用户约定(注明)		m3	lcd
		u2	0~5vdc			tf	碳铂	
		u3	0~10vdc			bf	不锈	
		y	用户约定(注明)			y	用户	
chr3016w	(0~10mh2o)15	i4		22		q2-m2-bf	选	