

分体型电磁流量计 天恒 THmag

产品名称	分体型电磁流量计 天恒 THmag
公司名称	开封天恒仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天恒 型号:THmag 类型:电磁流量计
公司地址	开封市东郊百塔村东
联系电话	0371-22956900 13603785061

产品详情

品牌 天恒 型号 THmag
类型 电磁流量计 测量范围 根据需求定制 (m3/h)

thmag系列电磁流量计是采用国外电磁流量计先进技术制造的集机械与电子技术为一体的高新技术产品，能测量封闭管道中的导电液体介质，包括酸、碱、盐等强腐蚀性液体、泥浆、污水及固液两项悬浮液的体积流量；该产品广泛应用于石油、化工、冶金、纺织、食品、制药造纸、给排水等领域。1.功能特点：传感器无可动部件，不会堵塞，特别适合带有固体颗粒、纤维、悬浮物等流体计量使用；测量不受流体密度、粘度、温度、压力和电导率变化的影响；能显示累积流量、瞬时流量、流速及流向指示；操作设置智能化，简单、快速、方便、安全、。当流量计测量管内空管、励磁开路或短路时，能自检故障和显示报警符号和内容；当流量超出设定上、下限值，显示报警符号和内容；具有正、反向流量计量功能和正、反向流量差的总量计量；可输出4—20ma标准电流信号和0—5khz脉冲信号；用户可设定下限电压和下限流量，从而切除干涉性小信号流量；转换器可与传感器组成一体型或分离型；四位密码参数设定，具有保密功能；

执行标准	2.主要技术数据： jb/t9248—1999	
公称通径	dn700—2000mm	
最高流速	15m/s	
精确度	dn15—dn600	示值的 ± 0.3% (流速 1m / s) ± 3mm/s (流速<1m / s)
	dn700—dn2000	示值的 ± 0.5% (流速 1m / s) ± 4mm/s (流速<1m / s)

流体电导率	5 μ s/cm	
公称压力	0.6mpa—4.0mpa 10mpa	
衬里材料	聚四氟乙烯，聚氯丁橡胶，聚氨脂，聚全氟乙丙烯（f46），聚氟合乙烯	
电极材料	不锈钢 ocr18ni12 0 m2ti，哈氏合金b，哈氏合金c，钛，铂铱合金，钽,不锈钢涂覆碳化物	
法兰材料	碳钢，不锈钢	
外壳防护	ip65/ip68	
电源	交流	85 ~ 265v， 45 ~ 400hz
	直流	11 ~ 40v
输出信号	单向或双向电流输出、双向脉冲输出、双向报警输出.	
数字通讯	rs232/hrat协议	