

不锈钢电磁糖浆流量计多少钱

产品名称	不锈钢电磁糖浆流量计多少钱
公司名称	上海瓷熙仪器仪表有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	品牌:GN 型号:CX-HEM 精度:0.5%
公司地址	中国 上海市 上海市松江区九亭镇九新公路76号 嘉和阳光大厦613室
联系电话	86 21 57632436 18930933372

产品详情

不锈钢糖浆流量计多少钱 上海瓷熙是流量计厂家，工程师来自于西门子，获得2项发明专利，产品获得ISO，SGS,CE质量认证，质量保修期高于同行一倍，实现现货供应，真正的自动化过程控制行业的标杆企业，德国的品质。咨询可致电：18930933372。公司网址：<http://www.gnstruments.com/> 流量计价格 流量计价格都是很多用户关心的问题，因为现在材料价格上涨，我厂生产成本也变得更大了，所以很多用户总是在埋怨现在怎么总是在涨价。其实呢，我们家算是良心厂家了，基本上从去年到现在只涨了一次。价格也比较低，我们的利润也都是赢在数量上了。现在一台DN25的电磁流量计也就才2500元左右。而且我们的质量是上乘的。我们的口号是没有售后，当然是不可能的，对于流量计来说，后期肯定是在如何使用如何保养上需要专业的人式来回答的。我们的售后就是解决这些问题。可以说我们对质量是自信的。 流量计选型要注意以下要点：1.精度等级和功能 2.测量介质流速、仪表量程与口径 3.电极材料 4.电极表面效应 5.衬里材料 6.介质电导率 流量计应用范围

1、流量计防浸水型用于安装在地面下的传感器，可承受短时间的水浸没。 2、流量计潜水型用于测量明渠或非满管暗渠自由水面自由流时的流量。传感器在明渠截流挡板下部，长期浸在水下工作。结构和使用上都有别于一般流量计。 3、流量计插入型用于大管径的电磁流量传感器。传感器从管道开孔中径向插入，以测量局部流速推算流量，准确度较低，但价格便宜，适用于控制系统。 流量计工作原理 流量计工作原理简单来说就是基于法拉第电磁感应定律。流量计的测量管是一内衬绝缘材料的非导磁合金短管。两只电极沿管径方向穿通管壁固定在测量管上。线圈励磁时，将在与测量管轴线垂直的方向上产生一磁通量密度为B的工作磁场。此时，如果具有一定电导率的流体流经测量管，将切割磁力线感应出电动势E。电动势E正比于磁通量密度B，测量管内径d与平均流速v的乘积，电动势E（流量信号）由电极检出并通过电缆送至转换器。转换器将流量信号放大处理后，可显示流体流量，并能输出脉冲，模拟电流等信号，用于流量的控制和调节。 流量计产品优势和成功案例 流量计的测量通道是一段无阻流检测件的光滑直管，因不易阻塞适用于测量含有固体颗粒或纤维的液固二相流体，如纸浆、煤水浆、矿浆、泥浆和污水等。电磁流量计不产生因检测流量所形成的压力损失，仪表的阻力仅是同一长度管道的沿程阻力，节能效果显著，对于要求低阻力损失的大管径供水管道较为适合。 流量计安装要求

为了使流量计工作稳定可靠，在选择安装地点时应注意以下几方面的要求：1. 1. 尽量避开铁磁性物体及具有强电磁场的设备(大电机、大变压器等)，以免磁场影响传感器的工作磁场和流量信号。 2. 2. 应尽量安装在干燥通风之处，避免日晒雨淋，环境温度应在-20 ~ + 60 ，相对湿度小于85%。 ?

3.流量计周围应有充裕的空间，便于安装和维护。 不锈钢糖浆流量计多少钱