

淮安电磁流量计 选择研控科技 电磁流量计多少钱

产品名称	淮安电磁流量计 选择研控科技 电磁流量计多少钱
公司名称	杭州研控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州下沙经济开发区18号大街100号2幢213
联系电话	18072752848

产品详情

电磁流量计是一种比较常的流量计测量仪表，其结构形式和安装方式有多种类型，结构形式有一体式和分体式两种，安装方式有法兰式安装、螺纹安装、卡箍安装，其选用的测量电极也有多种，316L是基本型，应付一般的水性介质，还有是钽电极、哈C、钛等电极，可应用于不同的测量介质中，其管道中的衬里有普通的橡胶、PP、聚四氟乙烯，可适应于测量不同的性质和温度的介质

电磁流量计根据用途分为潜水型、防爆型、卫生型、高压型和一般型。潜水型一般用于明渠流量测量；防爆型用于可能具有可性气体环境，如经常在煤矿、化工、油田等环境下使用；卫生型的特点是容易拆卸冲洗消毒，淮安电磁流量计，并可快速安装，电磁流量计多少钱，适用于食品、部门；高压型用于钻井循环泥浆、固井水泥浆、压裂酸化工艺的盐酸、采油工艺的高压注水等液体流量的测量与控制；一般型用于除上述之外的一般用途。

杭州电磁流量计，就找杭州研控科技有限公司

电磁流量计主要用于测量封闭管道中的导电液体和浆液中的体积流量，包括酸、碱、盐等强腐蚀性的液体。电磁流量计广泛应用于石油、化工、冶金、纺织、食品、制药、造纸等行业以及环保、市政管理，电磁流量计公司，水利建设等领域。电磁流量计使用中的需要考虑的因素：

- (1) 供水管道结垢或磨损改变内径尺寸，将影响原定的流量值，造成测量误差。如100mm口径仪表内径变化1mm会带来约2%附加误差。
- (2) 电磁流量计的应用有一定局限性，它只能测量导电介质的液体流量，不能测量非导电介质的流量，电磁流量计价格，例如气体和水处理较好的供热用水。另外在高温条件下其衬里需考虑。
- (3) 电磁流量计是通过测量导电液体的速度确定工作状态下的体积流量。按照计量要求，对于液态介质

，应测量质量流量，测量介质流量应涉及到流体的密度，不同流体介质具有不同的密度，而且随温度变化。如果电磁流量计转换器不考虑流体密度，仅给出常温状态下的体积流量是不合适的。

淮安电磁流量计-选择研控科技-电磁流量计多少钱由杭州研控科技有限公司提供。杭州研控科技有限公司（www.ykllj.cn）是从事“超声波流量计,平衡流量计,一体化流量计,电磁流量计”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。同时本公司（www.hzykgs.cn）还是从事杭州Amitec平衡流量计，杭州雷达液位计，杭州雷达物位计的厂家，欢迎来电咨询。