

电磁流量计价格 哈尔滨电磁流量计 斯拓仪表【诚信为本】

产品名称	电磁流量计价格 哈尔滨电磁流量计 斯拓仪表【诚信为本】
公司名称	沈阳斯拓仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市于洪五金工业园永康路2号
联系电话	13904004557 13904004557

产品详情

涡街流量计是基于卡门涡街原理而研制成功的一种新型流量计，主要用于工业管道介质流体的流量测量，哈尔滨电磁流量计，如气体、液体、蒸气等多种介质。其特点是压力损失小，量程范围大，精度高，电磁流量计品牌，在测量工况体积流量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等参数的影响。因为涡街流量计具有其它流量计不具有的优势，问世以来得到了迅速发展。据统计，现在日本、欧美等发达国家使用涡街流量计的比例大幅度上升，并且已经广泛用于各个领域。从这种趋势来看，涡街流量计将在未来流量仪表中占主导地位。

旋涡发生体状况发生变化而引入的测量误差发生体锐缘磨损产生的影响 涡街流量计旋涡发生体的迎流向的两条棱边正常情况下是锐利的，但若被测流体中含有固形物，则锐缘很容易被磨损而变成圆弧，也会引起流量系数的变化，涡街流量计无可动的部件，电磁流量计价格，稳定性和可靠性较高，是干标定仪表的必备条件。涡街流量的仪表系数K的影响量主要是发生体的几何参数与被测介质物理性质无关。

涡街流量计特点是压力损失小，量程范围大，精度高，在测量工况体积流量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等参数的影响。无可动机械零件，因此可靠性高，维护量小。仪表参数能长期稳定。涡街流量计便是依据卡门旋涡原理进行封闭管道流体流量测量的新型流量计。因其具有良好的介质适应能力，无需温度压力补偿即可直接测量蒸汽、空气、气体、水、液体的工况体积流量，配备温度、压力传感器可测量标况体积流量和质量流量，是节流式流量计的理想替代产品。

电磁流量计价格-哈尔滨电磁流量计-斯拓仪表【诚信为本】由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪

表有限公司 (www.systyb.com) 是辽宁 沈阳 , 流量仪表的翘楚 , 多年来 , 公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针 , 满足客户需求。在斯拓仪表领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈 , 共创斯拓仪表更加美好的未来。同时本公司 (www.styb666.cn) 还是从事平衡流量计 , 管道式节能型平衡流量计 , 焊接式节能型平衡流量计的厂家 , 欢迎来电咨询。