

智能电磁流量计 晋城电磁流量计 斯拓仪表【持之以恒】

产品名称	智能电磁流量计 晋城电磁流量计 斯拓仪表【持之以恒】
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 VSF 适用的流体比较广泛，但对于流体的脏污性质要注意。含固体微粒的流体对旋涡发生体的冲刷会产生噪声，磨损旋涡发生体。若含有的短纤维缠绕在旋涡发生体上将改变仪表系数。涡街流量计 VSF 在混相流体中的应用经验还少，一般可用于含分散、均匀的微小气泡，但容积含气率应小于 7%—10% 的气、液两相流，电磁流量计价格，若超出 2% 就应对仪表系数进行修正。

涡街流量计是根据卡门（Karman）涡街原理研究生产的测量气体、蒸汽或液体的体积流量、标况的体积流量或质量流量的体积流量计。主要用于工业管道介质流体的流量测量，智能电磁流量计，如气体、液体、蒸汽等多种介质。其特点是压力损失小，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。

我国一体化涡街流量计生产企业，部分骨干企业采用了压力机，并相应配以操作机械手和多工位热成形压力机外，电磁流量计厂家，使产业精度，寿命，锻件质量稳定性均受影响。因而一体化涡街流量计产业也面临一个国内由于仪器产业的发展，晋城电磁流量计，国际上全球采购的良好发展机遇。一体化涡街流量计产业存在行业概念不清，学术概念与行业概念相混淆的现象。随着仪器仪表相关产业的发展，仪器仪表的产业内行业概念越来越清晰，这是一体化涡街流量计产业发展的一个重要标志。一体化涡街流量计生产企业加大企业的技改，大力采用打击能量逐步向手工操作向自动化操作过渡。不断地加以改造。使我国的一体化涡街流量计产业在已具备相当产能规模的基础上，提升整体竞争能力。十二五期间中我国仪器仪表行业必须注重企业家、技术人员和工人队伍的建设，倡导学习和改造；注重一体化涡街流量计设备的自制能力建设；注重阻止低档次重复建设；注重基础理论技术和实际应用技术的研究和开

发。

智能电磁流量计-晋城电磁流量计-斯拓仪表【持之以恒】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）为客户提供“流量仪表”等业务，公司拥有“斯拓”等品牌，专注于流量仪表等行业。欢迎来电垂询，联系人：赵建昌。同时本公司（www.syyqyb.cn）还是从事沈阳涡轮流量计，智能气体涡轮流量计，智能旋进旋涡流量计的厂家，欢迎来电咨询。