

# 本溪涡街流量计 斯拓仪表【以人为本】 涡街流量计专卖

产品名称	本溪涡街流量计 斯拓仪表【以人为本】 涡街流量计专卖
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

跨入21世纪，本溪涡街流量计，经历了风雨洗礼的涡街流量计已逐步走出了低谷，走上了平稳发展的道路，随着国家经济建设发展，涡街流量计在各领域的应用逐步扩大。随着产品质量的提高，设计、选型、安装、使用的规范化，涡街流量计厂家，售前、后服务的加强，现场故障率的下降，涡街流量计专卖，用户的满意度有所提高，信心有所恢复。90年代后期以来，智能型涡街流量计投入市场。它克服了常规型涡街流量计的不足，涡街流量计销售，而涡街流量计的固有优点继续发挥，使涡街流量计的性能、功能、质量上了一个新台阶。相信，在开发、制造、应用的各个环节共同努力下，在方方面面的关心、呵护和支持下，年轻的涡街流量计定会发展、壮大，成为流量仪表大家庭中的重要成员。

国内流量仪表产业不仅与国外智能涡街流量计产品结构相去甚远，也不能满足国内制造业对智能涡街流量计产业日益增长的需求，供需结构脱节的问题已十分严重，其后果是大量过剩的高速智能涡街流量计产业低价出口或内销，同时智能涡街流量计产业却不得不依靠大量进口，国内生产的智能涡街流量计与市场需求不相称，结构严重失衡。在市场经济全球一体化的今天，努力缩小与国际高水平的差距，找准仪表行业的发展趋势并迎头赶上，便显得尤为重要。从我国智能涡街流量计产业自身的生存空间，提高我国整个制造业竞争力的全局看，加速结构调整，推动智能涡街流量计产业的发展已刻不容缓。流量仪表系列产品多年的粗放式发展，在面临经济结构调整和产品升级换代的时期终于暴露出其缺陷，严重制约了智能涡街流量计产业的健康有序发展。

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，虽然流量系数K对边缘的锐利度变化不像孔板流量计那样敏感，但由于几何形状和尺寸发生了变化，也会引起流量系数的变化，横河公司对旋涡发生体锐缘变钝对流量系数的影响做过测试，随着锐缘半径的增大，K系数不断增大，流量示值成正比增加。

本溪涡街流量计-斯拓仪表【以人为本】-涡街流量计专卖由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司有实力，信誉好，在辽宁 沈阳 的流量仪表等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进斯拓仪表和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事沈阳涡街流量计，一体化涡街流量计，智能涡街流量计的厂家，欢迎来电咨询。