

智能腰轮流量计 斯拓仪表【质量求胜】 锦州涡轮流量计

产品名称	智能腰轮流量计 斯拓仪表【质量求胜】 锦州涡轮流量计
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

涡轮流量传感器，该传感器具有以下特点：抗杂质能力强，切向式叶轮在转动时可随时释放流体中的悬浮杂物，使其不缠绕在切向式叶轮的叶片上；抗电磁干扰和抗振能力强；

传感器和显示仪表的结构及原理都非常简单、直观，用户很容易掌握其使用和维修技术。

更换叶轮和轴承后，仪表系数不变；流量范围宽，下限流速低；

成套流量计对流体总量的计量误差小；几乎无压力损失，气体旋进漩涡流量计，节省能耗；

传感器可露天安装，整个传感器可长期淹没在水中使用；

当铁磁性涡轮叶片经过磁铁时，磁路的磁阻发生变化，从而产生感应信号。信号经放大器放大和，送到计数器或频率计，显示总的积算流量。同时将脉冲频率经过频率 - 电压转换以指示瞬时流量。叶轮的转速正比于流量，叶轮的转数正比于流过的总量。涡轮流量计的输出是频率调制式信号，不仅提高了检测电路的抗干扰性，而且简化了流量检测系统。它的量程比可达10:1，精度在 $\pm 0.2\%$ 以内。惯性小而且尺寸小的涡轮流量计的时间常数可达0.01秒。

涡轮流量计 应慎用有些易结晶化工物料在温度正常的状况下能正常丈量，由于保送流体的导管都有良好的伴热保温，涡轮流量计厂家，在保温工作时不会结晶，智能腰轮流量计，但是涡轮流量计传感器的丈量管难以施行伴热保温，锦州涡轮流量计，因而，流体流过丈量管时易因降温而惹起内壁结上一层固体。由于改用其他原理的流量计丈量也同样存在结晶问题，所以在无其他更好办法的状况下，可选用丈量管长度十分短的一种“环形”涡轮传感器，并将流量计的上游管道伴热保温予以强化。在管道衔接问题上，流量传感器拆装需便当，一旦结晶时能便当地拆下维护。

智能腰轮流量计-斯拓仪表【质量求胜】-锦州涡轮流量计由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司为客户提供“流量仪表”等业务，公司拥有“斯拓”等品牌，专注于电子测量仪器等行业。在沈阳市于洪五金工业园永康路2号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：赵建昌。同时本公司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。