

太原不锈钢涡轮流量传感器 凯帝仪表公司

产品名称	太原不锈钢涡轮流量传感器 凯帝仪表公司
公司名称	天津市凯帝精密仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港恒泽产业园15号
联系电话	13702084889 13702084889

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市凯帝精密仪表有限公司

涡轮流量计主要用于工业管道中空气，蒸汽等介质流体的流量测量

涡轮流量计主要用于工业管道中空气，氮气，氧气，氢气，太原不锈钢涡轮流量传感器，沼气，天然气，不锈钢涡轮流量传感器多少钱，蒸汽等介质流体的流量测量，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。涡街流量计采用压电应力式传感器，可靠性高，可在-20 ~ +250 的工作温度范围内工作。有模拟标准信号，也有数字脉冲信号输出，容易与计算机等数字系统配套使用，是一种比较先进、理想的流量仪表。

涡轮流量计由涡轮、轴承、前置放大器、显示仪表组成

涡轮流量计由涡轮、轴承、前置放大器、显示仪表组成，涡轮流量计对于测量和测量仪表产品内部结构会有所区别，由于受温度和压力的影响较大，所以一般情况下在测量温度较高的时要配套温压补偿装置，以提高测量数据的准确度。当被测流体冲击涡轮叶片，使涡轮旋转，涡轮的转速随流量的变化而变化，不锈钢涡轮流量传感器厂家，即流量大，涡轮

的转速也大，再经磁电转换装置把涡轮的转速转换为相应频率的电脉冲，经前置放大器放大后，不锈钢涡轮流量传感器哪家好，送入显示仪表进行计数和显示，根据单位时间内的脉冲数和累计脉冲数即可求出瞬时流量和累积流量。大多数客户选用法兰连接安装型，回去直接和管道上的法兰对接上就可以了，不过我们在布线和安装上还是有些小要求需要加以注意。

涡轮流量计一般只用于低粘度的单相流体通过实际应用和校验涡轮流量计在测量低粘度的介质时，其仪表系数几乎不随流量的变化而变化，当被测介质的粘度增大时，涡轮流量计的线性就会变得很差，仪表系数也会随着流量的变化而发生很大的改变，难以达到应有的测量精度。当被测介质为气液两相流时，介质流速将变得很不稳定，从而产生很大的测量误差。

太原不锈钢涡轮流量传感器-凯帝仪表公司由天津市凯帝精密仪表有限公司提供。天津市凯帝精密仪表有限公司为客户提供“燃气流量计,气体流量计,涡轮流量计”等业务，公司拥有“凯帝”等品牌，专注于流量仪表等行业。，在天津市津南区双港恒泽产业园15号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：续经理。