

# 不锈钢涡轮流量计 攀枝花不锈钢涡轮流量计 凯帝仪表

产品名称	不锈钢涡轮流量计 攀枝花不锈钢涡轮流量计 凯帝仪表
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

当气流进入流量计时，先经过独立机芯的前导流体并加速

当气流进入流量计时，先经过独立机芯的前导流体并加速，在流体的作用下，由于涡轮叶片与流体流向成一定角度，此时涡轮产生转动力矩，在涡轮克服阻力矩和摩擦力矩后开始转动。当诸力矩达到平衡时，转速稳定，涡轮转动角速度与流量成线性关系，通过旋转的发讯盘上的磁体周期性地改变传感器磁阻，从而在传感器两端感应出与流体体积流量成正比的脉冲信号。该信号经前置放大器放大、后和压力传感器、温度传感器检测到的压力、温度信号同时输给流量积算仪进行处理，直接显示标准体积流量和标准体积总量。

涡轮流量计智能用于测量比较纯净的

如涡轮流量计在正常的安装接线后，管道内有一定的流体通过，但仪表上所显示的流量与实际流量偏差较大，要解决这个问题首先要做好的就是正确选型，涡轮流量计应该被使用在正确的流量范围内，不锈钢涡轮流量计多少钱，管道内流量低于下限或高于上限，都会导致较大测量误差，所以在选型时一定要选择合适的量程。还有一点就是，涡轮流量计智能用于测量比较纯净的，如果中有较多的杂质或油污，在运行一段时间后，攀枝花不锈钢

涡轮流量计，杂质或油污会附着在叶轮上，从而使叶轮不能正常工作，我们需要将流量计拆下来观察并拨动（吹动）叶轮，如果叶轮或轴承没有磨损，清理叶轮上的杂质就可以了，不锈钢涡轮流量计价格，如果叶轮或轴承有磨损，那就需要返回厂家修理了。

用涡轮流量计测量的介质流体应处于紊流状态 根据涡轮流量计的流量特性可知，当介质处于层流状态时仪表系数随流量的变化而发生较大的变化，当介质处于紊流状态时仪表系数几乎不随流量的变化而变化。为了保证涡轮流量计的测量精度，应使被测介质处于紊流状态。涡轮流量计一般只用于测量清洁度较高的介质目前，不锈钢涡轮流量计生产厂家，大多数涡轮流量计的轴承为球形轴承，因此对被测介质的清洁度有着很高的要求。如果介质中含有颗粒杂质，就会使轴承快速磨损，如果有纤维杂质则会缠绕在涡轮叶片上，影响涡轮的正常转动。在实际应用中应在涡轮流量计上游加装有效的过滤器。

不锈钢涡轮流量计多少钱-攀枝花不锈钢涡轮流量计-凯帝仪表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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。凯帝仪表——您可信赖的朋友，公司地址：天津市津南区双港恒泽产业园15号，联系人：续经理。