

天津液体涡轮流量计 高精度液体涡轮流量计 嘉明瑞

产品名称	天津液体涡轮流量计 高精度液体涡轮流量计 嘉明瑞
公司名称	天津市嘉明瑞科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区良王庄乡四小屯村水产道1号
联系电话	13821356672 13821356672

产品详情

涡轮流量计常见问题及日常维护

涡轮流量计常见问题及日常维护：

流量计显示流量小，而实际流量比较大

一般造成这个问题的原因是叶轮旋转不滑快或叶片断裂。将流量从管道拆除，检查流量计是否被缠住或有破损现象。

流量计显示误差比较大

(1)首先检查流量传感器系数即K值和仪表其他参数是否设置正确

(2)客户有条件的情况下，用电子秤进行实际标定校准。如流量重复性差或根本无法校准，天津液体涡轮流量计，可与供货商

涡轮流量计的安装要求

涡轮流量计的安装要求：

1.流量计可以是水平的。垂直安装体必须自下而动。液体应充满管道，无气泡。

2.安装时，液体流动方向应与流量计外壳上指示的箭头方向一致，流量计上游端直管段至少20倍，高精度液体涡轮流量计，下游端直管段至少5倍。

3.流量计应远离外部电磁场。如果不可避免，应采取必要的屏蔽措施。

4.为不影响液体的正常输送，应在流量计安装处安装旁路管道。

5.露天安装流量计时，请采取防雨措施。

6.仪表外壳必须在安全场所拆卸防爆流量计。

涡轮流量计常见问题及日常维护：流量波动比较大

对于流量波动比较大造成的原因可从以下几个方面考虑：

1.水源是否是脉动流

(1)一般来说用泵抽原料，如果流量安装位置离泵比较近，很容易产生脉动流，从而造成流量波动比较大，此时解决办法，增加泵和流量计之间的直管道距离，使流量稳定。

(2)流量计安装位置离阀门或弯管位置太近，防爆液体涡轮流量计，当原料经过阀门或弯管部分，造成流量波动。此时应该远离阀门和弯管位置，液体涡轮流量计报价，保证一定的前后直管段

2.是否存在干扰

流量计附近有电机，变频器，强电之类的干扰源。解决办法：流量计仪表接地，或加滤波电容。如解决不了，应该远离干扰源。

天津液体涡轮流量计-高精度液体涡轮流量计-嘉明瑞(诚信商家)由天津市嘉明瑞科技发展有限公司提供。天津市嘉明瑞科技发展有限公司是一家从事“流量计,流量开关,水流指示器,变送器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“嘉明瑞”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使嘉明瑞在流量仪表中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！