

流量计配件 天津金隆成 气体涡轮流量计配件

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 流量计配件 天津金隆成 气体涡轮流量计配件 |
| 公司名称 | 天津市金隆成精密机械制造厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市滨海新区海滨街远景工业园区远景中学东侧泰康路南侧 |
| 联系电话 | 13132189982 |

产品详情

涡轮流量计的结构简单、测量范围大，可以达到15:1至25:1

涡轮流量计结构简单、测量范围大，可以达到15:1至25:1，在高压输气的情况下测量范围还可以增大;准确度高，在工作状态下，气体涡轮流量计配件，涡轮流量计的测量不确定度可以达到1%以内，其受流场变化的影响比孔板小。主要的影响因素如下:(1)在涡轮流量计中，江苏流量计配件，涡轮是高速机械转动部件，叶片及轴承容易磨损，智能气体涡轮流量计配件，需要定期校验。(2)由于气体属脏污介质，无润滑性，介质含有少量油污和颗粒杂物，造成轴承磨损及叶轮卡住问题较多。(3)气体涡轮流量计在应用中润滑十分重要。现场，往往由于管理维护差，不能及时给流量计加润滑油，造成流量计磨损严重，以致损坏。

安装转子流量计的位置应保证

安装转子流量计的位置应保证入口有 5DN的直管段，出口不 250mm的直管段；如介质中含有铁磁性物质，流量计配件，应在转子流量计前安装磁性过滤器。测控系统中的控制阀，应安装在转子流量计的下游。用于气体测量时，应保证工作压力不小于转子流量计压损的5倍，以使转子流量计稳定工作。安装金属管浮子转子流量计前，应将管道内焊渣吹扫干净；安装时要取出转子流量计中的止动元件；安装后使用时，要缓慢开启控制阀门，避免冲击损坏转子流量计。

曝气池是污水处理中非常重要的一部分，曝气量的大小不仅涉及到耗气多少，更重要的是曝气量的控制既污水中微生物控制的关键参数氧含量的控制，氧含量控制不好，污水中微生物控制失调，水中氮分子和磷分子比例失控，直接影响到污水处理各项指标的是否合格。

热式气体质量流量计在曝气池氧含量的控制中起到关键作用，是控制系统中的眼睛，基于流量计得热式原理，该流量计不需要温度、压力补偿，可以输出4~20mADC流量和温度信号。在测量到曝气流量后通过控制系统与需氧量相比较，产生的反馈信号控制调节阀的动作，当曝气量大于所需量阀门开度减小；当曝气量小于所需量阀门开度增大，使供气量达到要求。

流量计配件-天津金隆成-气体涡轮流量计配件由天津市金隆成精密机械制造厂提供。“流量计配件”就选天津市金隆成精密机械制造厂（www.tjjlcjx.com），公司位于：天津市滨海新区海滨街远景工业园区远景中学东侧泰康路南侧，多年来，金隆成坚持为客户提供好的服务，联系人：闫经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金隆成期待成为您的长期合作伙伴！