

# 流量计价格 弗罗迈 嘉兴流量计

产品名称	流量计价格 弗罗迈 嘉兴流量计
公司名称	深圳弗罗迈测控系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃园路常兴广场西座7E
联系电话	18929349901

## 产品详情

今天小编跟大家浅谈XKFIQ系列-主要技术参数：

- 1.防止返吐控制功能：计量流量系统选配，设置干压P1和油压P2的压力范围，系统进入正常工作状态，当油压P2 > 干压P1时，本系统将送出指令，驱动执行器关闭调节阀门，有效地防止了注水井倒灌现象，当系统压力恢复正常时，流量计厂家，本系统即可进入工作状态。
- 2.温度控制功能：本系统选配温度变送器，设置温度范围。测量注水管路上的注水温度，并根据注水温度的变化实现温度显示及报警功能。
- 3.自备电源绿色能源供电：如果现场不具备AC220V电源或DC24V电源时，通过自备电源供电，利用太阳能提供能量，供电系统包括充电控制和放电控制，确保自备电源能够提供5天的控制所需的能量，在光照不充足的情况下也能保证正常的调节。

### 简述涡街流量计和涡轮流量计的区别

- 1.涡轮流量计不适用于较高粘度介质，跟着粘度的增大，嘉兴流量计，流量计丈量下限值提高，规模度减小，线性度变差。
- 2.流体物性（密度、粘度）对外表特性有较大影响。易受密度影响，而液体流量计对粘度改动反响灵敏。因为密度和粘度与温度、压力关系密切，在现场温度、压力动摇是不免的，要根据各种不一样的流体物性来对准确度影响的程度采纳抵偿办法，液体要针对性的用液体涡轮流量计，气体的就该运用相对应的气体涡轮流量计，这么才干坚持高的计量精度。
- 3.对被测介质的清洁度请求较高，约束了其适用范畴，虽可装置过滤器以习惯脏污介质，但亦带来压损增大、保护量增加等副作用。

## 简述电磁流量计现场使用精度低的原因

毛病查看、剖析：经计算，选型无误，且都满灌，现场查看发现，装置存在疑问：

- a.质量流量计装置在泵的邻近，泵启动后较大的振荡必将搅扰流量计的正常作业。
- b.流量计的外表支持柱遍及较细，有些质量流量计的支持架一边只要一个。当管道应力传输至外表装置段时，其支持件不足以抵挡管道应力，流量计价格，将下降质量流量计的丈量精度。
- c.质量流量计的支持件连在一起。当其中一台质量流量计遭到振荡搅扰和应力时，将不行防止地传至别的流量计，并也许发生共振。
- d.一些笔直装置的质量流量计固定支律件不能安稳较重较大口径的质最流量计本休。管道因为流体经过或管线应力而发生的振荡将影响质量流量计准确丈量。
- e.支持件装置在流量计的流量管部或连接法兰处，也也许致使应力发生而搅扰流量管振荡频率，形成精度偏差。

流量计价格-弗罗迈-嘉兴流量计由深圳弗罗迈测控系统有限公司提供。“气体质量流量控制器,质量流量控制器,气体流量控制器”就选深圳弗罗迈测控系统有限公司（[www.flowmethod.net](http://www.flowmethod.net)），公司位于：深圳市南山区桃园路常兴广场西座7E，多年来，弗罗迈坚持为客户提供好的服务，联系人：员小明。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。弗罗迈期待成为您的长期合作伙伴！