

# 高压电磁流量计多少钱 欣炜 高压电磁流量计

产品名称	高压电磁流量计多少钱 欣炜 高压电磁流量计
公司名称	欣炜科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇北郊农场(农场办公楼)四层411室
联系电话	13520031090

## 产品详情

### 电磁流量计使用方法

电磁流量计有两个运行状态：自动测量状态和参数设置状态。

仪表通电时，自动进入测量状态。在自动测量状态下，电磁流量计自动完成各测量功能并显示相应的测量数据。在参数设置状态下，用户使用四个面板键，完成仪表参数设置。

#### 1、按键功能1.1自动测量状态下键功能

下键：循环选择屏幕下行显示内容；

上键：循环选择屏幕上行显示内容；

复合键+确认键：进入参数设置状态；

确认键：返回自动测量状态；

测量状态下，LCD显示器对比度的调节：小液晶是通过“复合键+上键”或“复合键+下键”按数秒钟；大液晶是通过调节大液晶背面的电位器来实现。

#### 1.2参数设置状态下键功能

下键：光标处数字减1；

上键：光标处数字加1；

复合键+下键：光标左移；

复合键+上键：光标右移；

确认键：进入/退出子菜单；

确认键：在任意状态下，连续按下两秒钟，返回自动测量状态。

注：1.使用“复合键”时，应先按下复合键再同时按住上“上键”或“下键”

2.在参数设置状态下，3分钟内没有按键操作，仪表自动返回测量状态。

3.流量零点修正的流向选择，可将光标移至最左面的“+”或“-”用“上键”或“下键”切换使之与实际流向相反。

4.流量的单位选择，可将光标移至“流量量程设置”菜单的原显示的流量单位下，高压电磁流量计哪家好，然后用“上键”或“下键”切换使之符合需要。

## 2、参数设置功能键操作

要进行电磁流量计参数设定或修改，必须使流量计从测量状态进入参数设置状态。在测量状态下，按“复合键+确认键”出现状态转换密码（0000），根据保密级别，按厂家提供的密码对应修改。再按“复合键+确认键”后，则进入需要的参数设置状态。

想了解更多关于电磁流量计的相关资讯，请持续关注本公司。

## 安装流量计需要注意哪些？

### 1. 对外部环境的要求

1. 流量计应避免安装在温度变化很大或受到设备高温辐射的场所，若必须安装时，须有隔热、通风的措施。

2. 流量计尽量安装在室内，若必须安装于室外，应避免雨水淋浇，高压电磁流量计，积水受淹及太阳暴晒，须有防潮和防晒措施。

3. 流量计应避免安装在含有腐蚀性气体的环境中，必须安装时，须有通风措施。

4. 为了安装、维护、保养方便，在流量计周围需有充裕的安装空间。

5. 流量计安装场所应避免有磁场及强振动源，如管道振动大，在流量计两边应有固定管道的支座。

想要了解更多电磁流量计的相关内容，请及时关注欣炜科技网站。

## 智能型电磁流量计传感器在工艺管道上的安装方法

- 1.智能型电磁流量计测堵管在任何时刻必须完全注满介质，不能在不满管或空管的情况下正常工作。在介质不满管时，可采用抬高流量计后端出水管高度的方法使介质满管，高压电磁流量计多少钱，避免不满管及气体附着在电极上。
- 2.管道内有真空会损坏流量计的内衬，需特别注意。
- 3.流动的正方向应与流量计上箭头所指的正方向一致。
- 4.智能型电磁流量计即可在直管道上安装，也可以在水平或倾斜管道上安装，但要求二电极的中心连线处于水平状态。
- 5.对于液、固两相流体，采用垂直安装，使被测介质自上而下流动，可使流量计衬里磨损均匀，延长使用寿命。
- 6.流量计在管道法兰附近确保有足够的空间，以便安装和维护。
- 7.若测量管道有振动，在流量计的两侧应有固定的支座。
- 8.测量介质为重污染液体的，在旁路管道安装流量计本体，不中断工艺运行，即可排空与清流。
- 9.安装聚四氟乙烯内衬的流量计时，连接法兰的螺栓应注意均匀拧紧，否则容易压坏聚四氟乙烯内衬，用力矩扳手。

期望大家在选购电磁流量计时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电磁流量计的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

高压电磁流量计多少钱-欣炜-高压电磁流量计由欣炜科技（北京）有限公司提供。欣炜科技（北京）有限公司（[www.xinwei-bj.com](http://www.xinwei-bj.com)）是北京昌平区,其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在欣炜科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创欣炜科技更加美好的未来。