

u型质量流量计价格 质量流量计 晟旗科技

产品名称	u型质量流量计价格 质量流量计 晟旗科技
公司名称	晟旗科技(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区阎村镇阎富路1号-A232
联系电话	13811754233

产品详情

质量流量计的选择注意事项

1、根据被测流体的类型选择流量计的结构

原则上讲，粘度不高的纯净液体对测量管的形状无甚要求;当测量含有少量气泡的液体、含有固体颗粒的浆液以及高粘度液体时，应选用测量管不易聚积气泡或固体颗粒、内壁不易粘附介质的形状;若用于食品行业，测量管应便于清洗。

2、安全性原则

当测量具有腐蚀性的流体时，应注意测量管的耐腐蚀性能，质量流量计，并且传感器外壳也应具有一定的防腐性。万一检测管破了，在处理之前应有安全防护措施。不同介质的腐蚀性不同，不同材质的防腐对象不同，应注意区别对待。测量具有磨损性的介质，应考虑测量管的耐磨性。

工艺压力较高时，需注意传感器的耐压等级，以免损伤测量管;介质温度较高时，要考虑传感器的使用温度范围，以免损坏检测元件。

若选用的流量计是在危险区域或恶劣环境中使用的，就要特别注意流量计的防爆、防护等级应符合安全标准的要求。

质量流量计的分类有什么

质量流量计可分为两类：

一类是直接式，即直接输出质量流量；

另一类为间接式或推导式，如应用超声流量计和密度计组合，对它们的输出再进行乘法运算以得出质量流量。

晟旗科技——专业供应质量流量计，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

质量流量计的安装要求：

以下内容由晟旗科技为您提供，u型质量流量计代理商，希望对行业的朋友有所帮助。

- a)质量流量计是振动的工作原理，u型质量流量计报价，所以安装位置要尽量没有振动，并对安装管路做稳固的支撑。如振动源不可避免，建议使用软管连接。连接管路和质量流量计仪表接口要位于同一轴心，不可对仪表施加一个附加的力。不必要的附加力会对仪表的测量精度产生影响。
- b)节流装置等，如流量调节阀一定要安装在质量流量计的出口。
- c)质量流量计入口，出口应安装截止阀，便于初次安装后零点校准。
- d)质量流量计要适当远离泵的出口，尤其是往复式泵等，安装距离太近可能造成流量测量值的波动。
- e)测量高温流体必须要求保温时，保温壳体或伴热管道请勿与传感器壳体直接接触。
- f)被测流体要处在合适的流动状态，如果自然环境条件下，流体的流动状态不适宜，要采用外部改善，质量流量计可以采取调节流体的温度（加/降温、保温），使被测流体处于合适的流动状态。
- g)安装方向：确认质量流量计铭牌上的箭头方向和流体的流向（流体流过管道的方向）一致。

u型质量流量计价格-质量流量计-晟旗科技由晟旗科技(北京)有限公司提供。晟旗科技(北京)有限公司(www.bjzllj.com)为客户提供“DF200C系列质量流量控制器,DF250C质量流量控制器”等业务，公司拥有“日本KOFLOC,美国ALICAT”等品牌。专注于专用仪器仪表等行业，在北京北京市有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴经理。