

大连气体流量计 斯拓仪表【质量求胜】 气体流量计厂家

产品名称	大连气体流量计 斯拓仪表【质量求胜】 气体流量计厂家
公司名称	沈阳斯拓仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市于洪五金工业园永康路2号
联系电话	13904004557 13904004557

产品详情

腰轮流量计一定要选择好的品牌才用的方便。选型一般都要从这3个要点中考虑，气体流量计哪家好，即根据被测流体的性质及流动情况确定流量取样装置的方式和测量仪表的型式和规格，选型要完全符合工艺提供的仪表条件，考虑精度等级和经济性。流体的性质及流动情况决定流量计的形式和规格。首先选型要考虑流体的几个关键物理和化学性质：流体的状态(固态气态还是液态)、流体的导电性、流体的化学腐蚀性、流体的粘度。其次要充分了解各种形式的流量仪表的应用范围。在选型时应综合考虑流体的理化特性。处于固态的流体一般为粉尘或块状，流量计选型只有冲量式流量计、皮带称和轨道衡三种。

腰轮流量计的选择要充分考虑工艺提供的表条件。首先要考虑介质的静压和温度，流量计的静压和耐温也是保证仪表使用寿命和准确度的重要一环，仪表的静压即耐压程度，它应稍大于被测介质的工作压力，一般取1.25倍，气体流量计生产厂家，以保证不发生泄漏或意外。其次是量程范围的选择，主要是仪表刻度上限的选择。选小了，易过载，气体流量计厂家，损坏仪表;选大了，有碍于测量的准确性。规定大流量不超过满刻度的95%;正常流量为满刻度的70%~85%;小流量不小于满刻度的30%。后比较重要的仪表条件是工艺管径，有些流量计没有特别大口径的，有些大口径的流量计价格十分昂贵，目前比较适合大管径的流量仪表有笛形匀速管、插入式旋涡、插入式涡轮、电磁流量计、文丘里管、超声波流量计。

涡轮流量计是一种速度式流量仪表，大连气体流量计，由于具有测量精度高，反应速度快，测量范围广，价格低廉，安装方便等优点，被广泛应用于化工生产中。涡轮流量计广泛应用于以下一些测量对象：石油、有机液体、无机液、液化气、、煤气和低温流体等。涡轮流量计由涡轮、轴承、前置放大器、显示仪表组成。涡轮变送器的工作原理是当流体沿着管道的轴线方向流动，并冲击涡轮叶片时，便有与流量 qv 、流速 V 和流体密度 r 乘积成比例的力作用在叶片上，推动涡轮旋转。

大连气体流量计-斯拓仪表【质量求胜】-气体流量计厂家由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事沈阳涡街流量计，一体化涡街流量计，智能涡街流量计的厂家，欢迎来电咨询。