

## 节流装置设备 斯拓仪表【以人为本】 营口节流装置

产品名称	节流装置设备 斯拓仪表【以人为本】 营口节流装置
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

考虑腰轮流量计的精度等级和经济性：一般对精度要求比较高的地方主要有进厂和进生产装置的原料计量、出装置和出厂销售的成品计量、工艺配方原料的计量、价格昂贵的物质计量等。对于生产装置中只做一般参考的流量通常选用价格比较低的玻璃转子和金属转子等价格便宜的流量计。生产中公用工程上的气体(空气、氮气、蒸气)通常采用涡街流量计，各种水主要用电磁流量计，这两种选择是即经济又能满足精度要求的。

通过测量标准罐内起止时的温度、压力，以及标准状态下罐的容积，可以换算出工况下的累积体积流量；在这段时间内，节流装置设备，获取气体涡轮流量传感器发出的脉冲数，从而得到流量计仪表系数。这种方法往往要求罐的体积比较大。这是因为在大流量下，要满足临界流文丘利喷嘴临界条件，就必须使下游压力保持在一定范围内，这样标准罐就需要较大的体积。然而，由于空间的限制与成本的要求，高温高压节流装置哪家好，往往无法满足这个要求，电厂用高温高压节流装置，因此对一定体积的标准罐，只能检定一定范围内的流量。

处于液态和气态的流体的流量仪表形式比较多，一般流量仪表有于气体测量的系列和型号，例如我们用的科氏力质量流量计就有与气体测量的系列型号。液体工况比较差的情况不外乎腐蚀、导电、带固体颗粒，营口节流装置，这种情况下选择电磁流量计。适应高粘度的流量计主要有椭圆齿轮流量计、腰轮流量计、刮板流量计、靶式流量计、楔形流量计等，具体还要根据精度、经济性要求和其他实际工况确定。后对于具有腐蚀的流体在选型时一定要注意流量计接液材质的选择，例如在电磁流量计用于测量盐酸液体时电极一定要采用钽电极否则电极很容易就被腐蚀掉了。

节流装置设备-斯拓仪表【以人为本】-营口节流装置由沈阳斯拓仪表有限公司提供。行路致远，砥砺前行。沈阳斯拓仪表有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子测量仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事沈阳涡轮流量计，智能气体涡轮流量计，智能旋进旋涡流量计的厂家，欢迎来电咨询。