

涡轮流量计的价格 迎云仪表 营口涡轮流量计

产品名称	涡轮流量计的价格 迎云仪表 营口涡轮流量计
公司名称	天津市迎云仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区精武镇安兴路8号A-2
联系电话	15122683026 15122683026

产品详情

【天津市迎云仪表科技有限公司向您推荐明星产品--涡轮流量计】

产品特点2：

6.流量计表头可180°旋转，安装使用简单方便。

7.高精度，一般可达 $\pm 1.5\%R$ 、 $\pm 1.0\%R$ 。

8.重复性好，短期重复性可达0.05%~0.2%，涡轮流量计的批发，正是由于具有良好的重复性，在贸易结算中是优先选用的流量计。

9.可检测被测气体的温度、压力和流量，能进行自动跟踪补偿，并显示标准状态下（ $P_n=101.325Kpa$ ， $T_n=293.15K$ ）的气体流量；可实时查询温度、压力、时间、日期等数据。

流量计发展趋势：

在工业现场，测量流体流量的仪表统称为流量计或流量表。是工业测量中重要的仪表之一。随着工业的发展，对流量测量的准确度和范围要求越来越高，为了适应多种用途，涡轮流量计的价格，各种类型的流量计相继问世，涡轮流量计的销售，广泛应用于石油燃气、石油化工、水处理、食品饮料、制药、能源、冶金、纸浆造纸和建筑材料等行业。[1]

2008年全球流量计的市场规模达到28.3亿美元，较2007年增长约3.9%。

由于缺乏国家在这行业体制机制强有力的支持，造成我国仪器仪表行业缺乏高层次的复合型人才，营口涡轮流量计，缺乏熟悉、精通各学科交叉的综合型人才。自主创新能力低下，自主知识产权匮乏。具体表现在国产高端自动化产品奇缺，市场竞争力不强。

特点：

- 1、可靠性高 重复性好 测量精度高 压损小；
- 2、无活动部件 量程比宽 响应速度快 无须温压补偿。

应用：

- 1、工业管道中气体质量流量测量
- 2、烟囱排出的烟气流速测量
- 3、煅烧炉烟道气流量测量
- 4、燃气过程中空气流量测量
- 5、压缩空气流量测量
- 6、半导体芯片制造过程中气体流量测量
- 7、污水处理中气体流量测量
- 8、加热通风和空调系统中的气体流量测量
- 9、熔剂回收系统气体流量测量
- 10、燃烧锅炉中燃烧气体流量测量
- 11、天然气、火炬气、氢气等气体流量测量
- 12、啤酒生产过程中二氧化碳气体流量测量
- 13、水泥、卷烟、玻璃厂生产过程中气体质量流量测量

涡轮流量计的价格-迎云仪表(在线咨询)-营口涡轮流量计由天津市迎云仪表科技有限公司提供。天津市迎云仪表科技有限公司(www.tjyingyun.com)是从事“罗茨流量计,膜式燃气表,涡轮流量计,涡街流量计,IC卡控制器”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:刘经理。