

# 一体化多参量德尔塔巴流量计

产品名称	一体化多参量德尔塔巴流量计
公司名称	上海肯都自动化仪表有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:肯都 型号:KD9051
公司地址	上海市奉贤区南桥运河北路1099号2幢533室
联系电话	17811880650 17811880650

## 产品详情

V锥流量计 涡轮流量计的优缺点

更新时间：2016-5-7 9:55:19 浏览次数：7544

涡轮 [流量计](#)，是速度式[流量计](#)中的主要种类，它采用多叶片的涡轮感受流体平均[流速](#)，从而推导出[流量](#)或总量的仪表。一般它由[传感器](#)和[显示仪](#)两部分组成，也可做成整体式。（[V锥流量计](#)）

涡轮 [流量计](#)、[涡轮流量计](#)和容积式[流量计](#)、科里奥利质量[流量计](#)称为[流量计](#)中三类重复性、精度最佳的产品，作为十大类型[流量计](#)之一，其产品已发展为多品种、多系列批量生产的规模。（[V锥流量计](#)）

优点：

- 1、高精度，在所有 [流量计](#)中，属于最精确的[流量计](#)；（[V锥流量计](#)）
- 2、重复性好；
- 3、元零点漂移，抗干扰能力强；
- 4、范围度宽；（[V锥流量计](#)）
- 5、结构紧凑。

缺点：

- 1、不能长期保持校准特性；（[V锥流量计](#)）
- 2、[流体物性](#)对[流量](#)特性有较大影响。

涡轮 [流量计](#)

在如下一些测量对象获得广泛应用：石油、有机液体、无机液、液化气、天然气、食品、饮料和低温[流体](#)在欧洲和美国，涡轮[流量计](#)在用量上是仅次于[孔板流量计](#)的天然[计量仪表](#)，只有荷兰在天然气管线上就采用了2600多台各种尺寸，压力从0.8至6.5MPa的气体涡轮[流量计](#)，它们已成为优良的天然气[计量仪表](#)。（[V锥流量计](#)）