

# 平衡流量计价格 研控科技值得信赖 上海平衡流量计

产品名称	平衡流量计价格 研控科技值得信赖 上海平衡流量计
公司名称	杭州研控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州下沙经济开发区18号大街100号2幢213
联系电话	18072752848

## 产品详情

### 平衡流量计的特点

1、线性度高、重复性好。平衡流量传感器具有多孔对称结构特点，能对流场进行平衡，降低流涡流、振动和信号噪声，流场稳定性大大提高，使线性比孔板提高5~10倍，重复性提高54%，为0.15%，从综合性能看，平衡流量计属于流量计行列。2、直管段要求低。3、减少\*压力损失。4、耐脏污不易堵。5、可直接替换孔板。6、流量测量范围宽。7、长期稳定性好。8、可测量高温高压介质。9、可测量复杂工况杂质。

### 平衡流量计的应用

平衡流量计具有和压损小等特点，它具有下列应用。

1、作为标准孔板的升级换代产品，以提高测量精度，节能降耗。

2、直管段缩短，降低安装空间。

标准孔板需要足够的直管段，平衡流量计价格，以提高测量精度，而平衡流量计所需直管段短，不仅减少了直管段的支出，平衡流量计公司，而且因大大缩小安装空间，降低了投资成本。

3、仪表压损降低，有利于降低供能设备的耗能。

仪表本身是耗能设备，采用平衡流量计代替标准孔板，由于平衡流量计的压损是标准孔板的一半到三分之一。因此，上海平衡流量计，对采用变频泵和风机的应用场合，用平衡流量计代替标准孔板时，可采用PFC控制变频电动机，降低能耗。

### 平衡流量计发展趋势

#### 超声平衡流量计

近年超声平衡流量计应用于气体（包括蒸汽）、储存交接（custodytransfer，常简称CT）和财贸核算、民用住宅消费计量三个领域有较大进展。

#### a. 气体应用

当前国外能源开发，比石油发展快，促进了过去发展缓慢的气体超声平衡流量计发展。有人估计工业用超声平衡流量计，当前已有近15%用于气体。

近年还见到国外至少有3家制造厂向市场推出应用于蒸汽的超声平衡流量计，用一棒传送声速信号到远离蒸汽的超声换能器，可测高达480 的过热蒸汽。

#### b. 进入储存交接和财贸核算应用领域

超声平衡流量计采用多声道测量（4~8声道）技术和短管流量传感器结构设计，并实流校准，平衡流量计多少钱，测量度大幅的提高，液体用仪表精度等级有高达0.15级，气体用仪表普遍为0.5级。今后必然将逐步替代有活动部件的仪表。

平衡流量计价格-研控科技值得信赖-上海平衡流量计由杭州研控科技有限公司提供。杭州研控科技有限公司（[www.hzykkj.cn](http://www.hzykkj.cn)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。研控科技——您可信赖的朋友，公司地址：杭州下沙经济开发区18号大街100号2幢213，联系人：刘东林。