

# 空气专用流量计精度和重复性不会受到影响

产品名称	空气专用流量计精度和重复性不会受到影响
公司名称	鞍山亚龙环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	鞍山市铁东区荣誉街17号
联系电话	13607840768

## 产品详情

### 空气流量计概述

DFLUGB型涡街流量计是根据卡门涡街原理来测量流量的应力式涡街流量计，信噪比高，灵敏度高，零点稳定性好。信号处理电路采用单片机技术进行数据处理，将CPU单元、储存单元、显示单元、通讯单元和其他功能模块封装在电路板上，同时具有RS-485接口、Hart协议、ModBus协议的可选通讯功能，有着非常稳定的零点和精度。流量计口径从DN15 ~ DN300，广泛应用于测量过热蒸汽、饱和蒸汽、压缩空气和一般气体及液体的体积流量和质量流量。

### 2、空气流量计特点

#### 空气专用流量计通用特点：

- 1.实现了对大口径管道内流体流量的可靠计量。
- 2.传感器部分只有本体和电极与被测液体接触，可测水温达120℃，并保证长期的可靠运行。
- 3.不需要接地环，体积小、重量轻、安装方便，维护量小。
- 4.带球阀的可调式KEFI实现了不断流即可安装、拆卸，方便用户维护、检修。
- 5.插入杆上端有刻度标识，便于定位，调节插入浓度以适用不同口径的管道。

#### 空气专用流量计独特特点：

- 1.转换器采用自适应信号处理电路，该项技术获得国家实用新型专利证书。

2.通过对流量信号进行大量的波形分析，设计出了最科学的探头形状、壁厚、探头杆直径及与之配套的压电晶体，采用全自动数控车床进行加工，确保加工的同轴度的光洁度等关键技术参数，从而最大限度的克服涡街流量计存在的固有振荡频率对信号的影响。

3.先进的加工设备和独创的加工工艺使得仪表及其零部件具有极强的通用性，真正做到了更换任何零部件都不影响流量计的精度和重复性，不需要重新标定。

[www.china-milonyb.com/ParentList-446069.html](http://www.china-milonyb.com/ParentList-446069.html)

[www.ybzhan.cn/st78406/list\\_446069.html](http://www.ybzhan.cn/st78406/list_446069.html)