

# 阿牛巴流量计



## 一、概述

阿牛巴流量计（又称笛形均速管流量计）是根据皮托管测速原理发展起来的一种新型差压流量检测元件。我厂生产的阿牛巴流量计它设计新颖、结构合理、精度高、压力损失小、按装使用方便等正以其特殊的优点取代孔板和其它检测元件，且已通过省级鉴定。

阿牛巴流量计输出为差压信号，与测量差压的仪器仪表配套使用，可以准确地测量圆形管道、矩形管道中的多种液体、气体和蒸汽（过热蒸汽和饱和蒸汽）。被测管道的尺寸范围从 20MM-3000MM。阿牛巴在动力工业（包括核工业）化学工业、石油化工和金属冶炼工业等部门中行到了成功的使用，

## 二、适用于

- 1、气体输送和液体输送
- 2、能源研究，蒸汽锅炉热率，水泵效率，气体压缩机效率和燃料消耗
- 3、过程控制：输入输出、比率、平衡；冷却水或空气，蒸汽加热。
- 4、化学工业中加料：
- 5、负载平衡：泵压缩机、冷却器、过滤器；

阿牛巴流量计可以为您提供最佳的测量手段，我厂生产的 ANB 系列中的流量流量计，可以合你在生产不信车的情况下进行检修和清洗，特别适用于大口径管道的流量测量，阿牛巴为工业生产带来了极大的方便。