

# 巴氏槽明渠流量计(巴歇尔槽明渠流量计)

产品名称	巴氏槽明渠流量计(巴歇尔槽明渠流量计)
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3300.00/套
规格参数	供电方式:24 220 产地:江苏 流量范围:111111111
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

## 产品详情

### 一、概述

巴氏槽明渠流量计(巴歇尔槽明渠流量计)可以用来连续监测明渠中污水的流量并累计流量，适用于水利、水电、环保以及其它工农业明渠条件下的流量测量。仪表内置EEPROM，确保停电时仪器内累计流量不会丢失。可与各种国家标准堰或槽配套，可广泛用于各类水质排放总量的计量或监测，测量结果不受水质的影响。本仪表可同各种系统互连，可通过GPRS无线模块实现工业的远程监测、控制。超声波明渠流量计配有专门为石油、化工部门设计的防爆、耐腐蚀型探头，特别适用于具有腐蚀性废水的流量测量。同时，我公司可以为用户提供配套的巴歇儿槽、三角堰、矩形堰、显示表头，或为用户免费设计堰板尺寸。为了大程度的保证仪表的测量精度、降低用户调试的难度，请选择本公司生产的堰槽（堰板）。

### 二、巴氏槽明渠流量计(巴歇尔槽明渠流量计)特点

- 1、电路设计从电源部分起就选用高质量的电源模块，元器件选择进口高稳定可靠的器件，完全可以替代同类型国外进口仪表。
- 2、声波智能技术软件可进行智能化回波分析，无需任何调试及其它的特殊步骤，此技术具有动态思维、动态分析的功能。
- 3、我公司拥有的声波智能技术，使仪表的精度大大提高，液位精度达到0.3%，能够抗各种干扰波。
- 4、本仪表是一种非接触式仪表，不跟液体直接接触，因此故障率低。仪表提供多种安装方式，用户完全可以通过本手册进行仪表标定。
- 5、仪表的所有输入、输出线均具有防雷、防短路的保护功能。

### 三、技术指标

测量范围：0.1升/秒 ~ 10米<sup>3</sup>/秒

累计流量：99999999米<sup>3</sup>

测距范围：0 ~ 3m

测距精度：0.3%

流量精度：1%（视堰板类型而定）

盲区：0.3m ~ 0.5m

测距分辨率：1mm

压力：常压

仪表显示：自带LCD显示瞬时流量和累计流量

模拟输出：4 ~ 20mA

数字输出：RS485、Modbus协议或定制协议

供电电压：DC24V/AC220V，防雷装置内置

环境温度：-20 ~ +60

防护等级：IP65