

超声波明渠流量计巴歇尔巴氏计量槽 不锈钢巴氏槽

产品名称	超声波明渠流量计巴歇尔巴氏计量槽 不锈钢巴氏槽
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3028.00/件
规格参数	流量范围:99988999 型号:JN-1000MQB 尺寸:B2000
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

超音波明渠流量计巴歇尔巴氏计量槽 不锈钢板巴氏槽大多数主要有以下作用：

- (1) 应用LED或LCD显示；可表明瞬时流量、总计总流量、液位仪相对高度、日期等；
- (2) 具备断电保护和作用，纪录关闭电源时长，储存计量数据以便审查；
- (3) 配备规范打印出插口，可导出计量数据；
- (4) 具备规范通信接口，可以通过电子计算机及网站服务器上系应用系统；
- (5) 配备0~10mA，4~20mA 规范电流量导出，完成摄像头到主机远传水表；
- (6) 选用电控锁和软件编码锁，确保网络信息安全；
- (7) 具备废水温度检测软件调整赔偿作用，保证检测精度（ $\pm 3\%$ ）。

组装时要注意问题

- 1) 为了确保流过总流量槽废水并没有脏东西，总流量槽上下游不远的地方务必改装滤网；
- 2) 为了确保流过总流量槽废水稳定、并没有波浪纹，还可以在总流量槽边设置一个与槽相似的静深水井，井的公称直径 100mm，井中应小于行驶渠槽底处150mm，行驶渠槽直段总宽 堰河面长度的10倍，中下游高水位小于堰板的低水位；
- 3) 传感器探头发送面应当与液位平行面，感应器下端口与高液位仪之间的距离应 0.7 m；

4) 感应器周边不得有强光照、磁场等放射性物质；由来：日常生活常识网

5) 超声波感应器上边应该有防雨雪天气的举措。

关键性能参数：

测量范围：20t/h、50t/h、150t/h、400t/h、900t/h、1500t/h、3000t/h、5000t/h、8000t/h、10000t/h

精密度：1.0级

数显仪表环境温度：0 ~ 50

物质环境温度：0 ~ 60

感应器环境温度：-30 ~ 60

工作压力：自由流

过流道方式：巴歇尔槽/三角堰板/方形堰板

防水等级：IP65

电源：220VAC 50HZ

前直段：1~3米

表明：双对话框，8位LED总计流量4位LED一瞬间总流量

消耗功率：15W

超音波明渠流量计巴歇尔巴氏计量槽 不锈钢板巴氏槽超音波明渠流量计价钱,明渠流量计价目表简述：**测量系统结构方式一般由一台总流量显示仪表、一台流速计、一台液位变送器构成的一点流速测量的灌渠总流量系统软件。广泛应用于水利枢纽、江河、水利水电工程、城市供水、废水处理、农业灌溉、市政水源等方形、梯状灌渠及隧洞的流量计量。

超音波明渠流量计的测试原理是：选用超声波雷达回波技术性，根据**测量总流量槽（堰）的水位极度，通过电子计算机处理计算获得总流量。当超声探头向液位发送一束超音波数据信号，数据信号抵达液位产生反射波，该波也被摄像头摄入；计算机算出放射波与反射波的时间差T，获得摄像头与液位问之间的距离D，摄像头与槽底之间的距离L为已经知道量，事先已经被键入电子计算机，则液位仪相对高度： $H=L-D$ 。