

# GLW100G型传感器 管道流量传感器 传感器

产品名称	GLW100G型传感器 管道流量传感器 传感器
公司名称	济宁鲁恒机械设备有限公司
价格	355.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:HW 型号:多款、齐全
公司地址	济宁市吴泰闸路123号
联系电话	0537-2589539 15106375895

## 产品详情

### 本安传感器 · 管道流量传感器

本公司产品种类很多，而且适用范围很广，具为本安优质产品，而此产品也是我公司的主打产品之一，在全国多地设有子公司与办事处，同时产品符合国家安全认证以及检验合格证明。此类产品多为矿山、巷道、以及高危险场所使用！所以此类产品必须为正规、合格、质量过硬的优质产品。下面是我公司此类产品之一的产品概述！

????????一，传感器 · 瓦斯流量传感器glw100g概述：

流量传感器主要用于煤矿瓦斯抽放管道内的流体的流量测量，如气体、液体、蒸气等多种介质。其特点是压力损失小，量程范围大，精度高，在测量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等因素的影响。

流量传感器无可动机械零件，可靠性高，维护量小。、仪表参数能长期稳定。涡街流量计采用压电应力式传感器可靠性高，可在-20 ~ +250 的温度内工作。

流量传感器有标准信号。也有数字脉冲信号输出，可以与任何监控系统或其他类型系统配套使用，是一种比较先进、理想的测量仪器。

????????二，传感器 · 瓦斯流量传感器glw100g主要技术参数及性能

流量传感器工作条件：

温度：（0~40） ；

相对湿度： 98% ；

大气压力：（ 80 ~ 116 ） kpa ；

在具有甲烷、煤尘等爆炸性混合物危险场所使用 ；

贮存温度：（ -40 ~ 60 ） ；

工作电压： dc （ 12 ~ 24 ） v ；

本安参数： ui ： dc 18v ； ii ： 60ma ； ci ： 0.1  $\mu$ f ； li ： 0mh ；

被测介质温度：（ -40 ~ 350 ） ；

被测介质压力：（ -0.1 ~ 2.5 ） mpa ；

敏感元件工作寿命： > 1年 ；

准确度等级： 1.5级（当  $q_t \leq q_{max}$  时，

最大允许误差为  $\pm 1.5\%$  ；当  $q_{min} < q < q_t$  时，最大允许误差为  $\pm 3.0\%$  ） ；

显示方式：四位led数码管显示 ；

模拟信号输出：（ 200 ~ 1000 ） hz （脉冲宽度大于0.3ms） ；

测量范围： 10-100000m<sup>3</sup>/h

传输距离：传感器与关联设备的传输距离2km ；

矿用本质安全型 ；防爆标志:exibi ；防护等级: ip54 ；

外壳材质：不锈钢 ；

流量传感器厂家，流量传感器价格，流量传感器型号，管道流量传感器，管道流量传感器价格，管道流量传感器型号，管道流量传感器厂家，管道流量传感器生产厂家

以下类似产品【1.传感器、2.矿用照明、3.本安通信、本安电器4.自救施救】1、传感器 粉尘浓度检测仪、粉尘浓度传感器、一氧化碳传感器、压差传感器、差压传感器、压力传感器、红外温度传感器、温度传感器、高低浓度甲烷传感器、甲烷传感器、甲烷一氧测定仪、管道流量传感器、开停传感器、红外二氧化碳传感器、氧气传感器、风速传感器、堆煤传感器、负压传感器、急停开关、跑偏传感器、撕裂传感器、速度传感器、压力传感器、烟雾传感器、张力传感器、矿用自动洒水降尘装置、矿用触控传感器、自动洒水降尘装置、光控传感器、矿用光控自动洒水降尘装置、矿用自动洒水降尘装置主控箱、矿用触控自动洒水降尘装置、矿用烟雾温控自动洒水降尘装置、矿用电子式风速表等等

## 2、矿用灯具

防爆应急灯、矿用投光灯、本安矿灯、led防爆应急灯、隔爆型led巷道灯、矿用头灯、隔爆型荧光灯、矿用接线盒、本安电路接线盒、本安光缆盘纤盒、矿用电话分线盒、led冷光源锂电矿灯等等3、矿用通讯类 多款防爆电话机、防爆电话机、本安电话机、通讯信号装置、电话通信交换机、本安通讯系统、煤矿调度系统 移动式瓦斯抽放泵站、隔爆型真空电磁起动器、本质安全型电动球

阀、触控自动转载点洒水装置、光控自动采煤机移架洒水装置、自动洒水降尘装置放pao洒水装置、放pao自动洒水降尘装置主控箱、本安电路用电缆连接器、甲烷 - 氧气两用报警仪、防爆激光指向仪、双路甲烷断电仪、电动机综合保护器、隔爆型真空馈电开关、隔爆型可逆真空电磁起动器等等

4、自救装置 矿用隔绝式化学氧自救器、压缩氧自救器、压风供水自救装置、压风自救装、压水自救装置、过滤式自救器、氧气呼吸器效验装置、矿用避难硐室、防爆密闭门、v锥流量计、太阳能警示灯、氧气充填泵、自动苏生器、隔绝式正压氧气呼吸器等等

本产品的加工定制是是，品牌是HW，型号是多款、齐全，种类是新型，材料是金属，材料物理性质是其他，材料晶体结构是其他，制作工艺是其他，输出信号是多款，防护等级是Exib，线性度是1（%F.S.），迟滞是0.1（%F.S.），重复性是22（%F.S.），灵敏度是1，漂移是11，分辨率是20