

LWGB涡轮流量变送器 涡轮流量计

产品名称	LWGB涡轮流量变送器 涡轮流量计
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢 1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

LWGB涡轮流量变送器

一、产品概述

LWGB型涡轮流量变送器（以下简称变送器）输出4~20 mA电流信号与用户选用的仪表或计算机配套使用可检测或控制被测管道中的体积流量。隔爆型变送器可以在可燃性气体环境中使用，防腐型变送器可以直接测量腐蚀性液体。本变送器具有抗干扰能力强、寿命长、操作维护简易等特点，可以广泛应用于石油化工、冶金、造纸、食品、医药等领域是流量控制的理想仪表。

二、产品特点

- 1、采用硬质合金轴承性能可靠寿命长；
- 2、具有较强的抗震动和抗电磁干扰能力；
- 3、变送器适用于测量对不锈钢1Cr18Ni9Ti、2Cr13、刚玉（Al₂O₃）、硬质合金或工程塑料UPVC、PP不起腐蚀作用且无纤维状颗粒状等杂质的液体。

三、技术参数

- 1、公称通径：4mm~200mm
- 2、精度：±0.5%、±1.0%
- 3、被测介质：对1Cr18Ni9Ti和硬质合金没有损害的液体
- 4、环境温度：-20 ~+50

- 5、介质温度：-20 ~+120
- 6、公称压力：1.6MPa、 2.5MPa、 6.3MPa、 25MPa
- 7、防爆标志：Exd BT6
- 8、输出信号：4~20mA二线制（外接+24VDC）
- 9、通信接口：选用RS-485通信接口
- 10、供电电源：变送器：+24VDC（外接）
- 11、外壳防护等级：IP65
- 12、仪表高度：变送器高度H=流量计高度H-40（mm）

四、基本参数及安装尺寸

五、型号说明