

# 河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计

产品名称	河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计
公司名称	青岛瑞诺仪表设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瑞诺 型号:RN-LLQ 产地:山东青岛
公司地址	山东省青岛市城阳区夏庄街道夏塔路988号
联系电话	0532-80969963 15969805182

## 产品详情

销售热线：0532-80969963 15969805182 ，15806535613 联系人：王爱芳

QQ:978560078

一、气体腰轮流量计概述河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计RN-LLQ气体腰轮流量计是集流量、温度、压力检测功能于一体，并能进行温度、压力自动补偿的新一代流量计，该流量计基于容积式测量原理，用于精确计量流经封闭管道的气体总量。气体罗茨流量计基型由流量传感和流量积算仪（二次表）两部分组成。该流量计采用先进的单片机技术和微功耗高新技术，能对被测介质进行压力机内设置和温度自动跟踪补偿运算，并直接显示准状态下的体积总量。二、气体腰轮流量计产品特点河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计1、精确度高，重复性好。内部转子经精密加工和平衡测试，无接触旋转，良好的油润滑，确保量计精度变，工作寿命长。2、流量计前后不需要直管段，可以安装在环境狭窄的场合。3、始动流量小，量程比宽，适合于计量符合变动大的气体流量。4、计量精确度受压力和流量变化的影响，性能稳定，寿命长。5、通用性好，所有腰轮流量传感器均可使用通用的附件。河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计6、配置 RS-485 通讯接口和 IC 卡专用信号集中器配套，并可通过 GPRS/CDMA、internet、电话网络组成远程数据采集机监控系统，便于数据的集中采集和实时管理。7、电路采用表贴安装工艺，结构紧凑、抗干扰能力强、可靠性高。8、采用高性能微处理器和现代数字滤波技术，软件功能强大，性能优越。9、采用浮点运算和五段仪表系数自动修正，并有故障自诊断和报警功能。10、采用微功耗高新技术，内、外电源供电工作，整机功耗低，仅凭一节 2#3.6VDC 锂电池供电，可连续工作五年以上。11、就显示量值，并带多种信号输出功能。河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计12、采用高对比度的液晶显示器，可显示标准累积流量、准体积量、工况体积量百分值、介质温度、压力值和电池用量百分量，并带中文提示符。13、具有实时数据存储功能，防爆标志为 ExibIICT4 gb。14、流量计外壳保护等级为 IP65。三、气体腰轮流量计基本参数河南平顶山气体腰轮流量计，氮气流量计

仪表口径及连接方式

25、40、50、65、80、100、125、150、200、250 采

精度等级	用法兰连接 $\pm 1.5\%R$ ( $\pm 1\%R$ 需特制)
仪表材质	表体：铸铝或铸铁；转子：优质铝合金；转换器： 铸铝
使用条件	介质温度：-10 ~ +60 环境温度：-30 ~ +60 相对湿度：5% ~ 90% 大气压力 ：86 ~ 106KPa
工作电源	外电源： $+24VDC \pm 15\%$ ，纹波 $\pm 5\%$ ，适用于 4- 20mA 输出、脉冲输出、RS485等内电源：1 节 3.6VDC 锂电池，当电压低于 2.0 时出现欠压指 示。
整机功耗	A.外电源： $< 1W$ ；B.内电源：平均功耗 1W，可连 续使用三年以上。
输出信号功能	脉冲信号、4 ~ 20mA 电流信号、IC 卡控 制信号
通讯输出功能	RS485通讯
实时记录功能	起停记录、日记录、定时间间隔记录
信号线接口	内螺纹 M20 $\times$ 1.5 或其他
防爆等级	ExibIICT4
防护等级	IP65