

# 济南液体涡轮流量计，花生油流量表

产品名称	济南液体涡轮流量计，花生油流量表
公司名称	青岛瑞诺仪表设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞诺 型号:RN-LWGY 产地: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 联系人：王爱芳

QQ:978560078

### 一、液体涡轮流量计工作原理济南液体涡轮流量计，花生油流量表

当被测流体流过传感器时，在流体作用下，叶轮受力旋转，其转速与管道平均流速成正比，叶轮的转动周期地改变磁电转换器的磁阻值。检测线圈中的磁通随之发生周期性变化，产生周期性的感应电势，即电脉冲信号，经放大器放大后，送至显示仪表显示。

二、主要特点济南液体涡轮流量计，花生油流量表高精度度，一般可达 $\pm 1\%R$ 、 $\pm 0.5\%R$ 重复性好，短期重复性可达 $0.05\% \sim 0.2\%$ ，正是由于具有良好的重复性，如经常校准或在线校准可得到极高的精确度智能补偿仪表系数非线性，并可进行现场修正范围度宽，中大口径可达1:20，小口径为1:10结构紧凑轻巧，安装维护方便，流通能力大

### 三、技术参数济南液体涡轮流量计，花生油流量表

仪表口径（mm）及连接方式 4、6、10、15、20、25、32、40采用螺纹连接（15、20、25、32、40）50、65、80、100、125、150、200采用法兰连接精度等级  $\pm 1\%R$ 、 $\pm 0.5\%R$ 、 $\pm 0.2\%R$ （需特制）量程比 10:1；15:1；20:1使用条件 304不锈钢、316（L）不锈钢等传感器材质 介质温度：-20 ~+1

环境温度：-20 ~+60 相对湿度：5%~90% 大气压力：86kPa

a~106kPa信号输出功能 脉冲信号、4~20mA信号通讯输出功能 RS485通讯、HART协议等工作电源

A.外电源：+24VDC  $\pm$  15%，纹波  $\pm$  5%，适用于4~20mA输出、脉冲输出、RS485等B.内电源：1组3.0V10AH锂电池，电池电压在2.0V~3.0V时均可正常工作。信号线接口 基本型：豪斯曼接头或自带三芯线缆；防爆型：内螺纹M20  $\times$  1.5防爆等级 ExiaIICT4或ExdIIBT6济南液体涡轮流量计，花生油流量表

白醋流量计，白酒流量计，汽油涡轮流量计，煤油涡轮流量计，香油流量计，机油流量计，醋酸流量计，饮料流量计，啤酒厂专用流量计，饮料厂专用流量计，微小流量计，涡轮流量计厂家，涡轮流量计价格，液体涡轮流量计厂家，防爆型流量计，汽油涡轮流量计，花生油流量计