

腈纶废水流量计

产品名称	腈纶废水流量计
公司名称	金湖凯铭仪表有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:凯铭 型号:JKM-LDE 产地:江苏
公司地址	淮安金湖县理士大道
联系电话	15861727050 15861727050/0517-86801006

产品详情

腈纶废水流量计-金湖凯铭仪表有限公司

手机：15861727050

QQ：82732281 联系人：潘经理

一、产品概述：JKM-LDE腈纶废水流量计是为供水企业水流量计量而专门设计的，它具有防水、防腐、防干扰、防雷击的特点。腈纶废水流量计设计了背光宽屏的中文液晶显示器，可同时显示瞬时流量、累积流量，显示直观、功能齐全实用、操作使用简单方便，减少了在使用过程中不当操作。另外我公司独家设计多电极结构，进一步提高了测量精度并且任何时候无需接地环，减轻了仪表体积和安装维护不必要的麻烦。LDE腈纶废水流量计原理是根据法拉第电磁感应定律来测量管内导电介质体积分流量的感应式仪表，主要采用单片机嵌入式技术，实现数字励磁，同时在腈纶废水流量计上采用CAN现场总线，属于国内首创，技术达到了国内领先水平。在满足了现场显示的同时，流量计还配备了4~20mA电流信号输出，方便提供户记录、调节和控制作用，腈纶废水流量计已经广泛地应用于化工、环保、冶金、医药、造纸、排水等工业技术和管理部门。可以用于测量酸、碱、盐溶液、水煤浆、矿浆、砂浆灰泥、纸浆、树脂、橡胶乳、合成纤维浆和感光乳胶等各种悬浮物、气化汽和粘性物质的流量。腈纶废水流量计密封性能好，还可用于自来水和地下水道系统。而且测量过程不与流体接触，适于制药、生物化学和食品工业。二、腈纶废水流量计特点：

- 1.流量计的管道内无可动部件，无阻流部件，测量过程中几乎没有附加压力损失。
- 2.测量结果与被测介质的流速分布、压力、温度、密度、粘度等物理参数影响，适用于各种液体测量。
- 3.现场可根据用户的实际需要在线修改使用量程，操作简单方便。
- 4.流量计管道采用聚四氟乙烯或橡胶材质衬里，测量电极采用Hc、Hb、316L、Ti等材料，可选不同组合来适应测量不同介质的需要。

- 5.流量传感器可选管道式、插入式等多种型号，同时具备一体式和分体式两种型式。
- 6.采用高清晰度背光LCD显示屏，全中文菜单操作，使用方便，操作简单，易学易懂。
- 7.采用16位嵌入式微处理器，运算速度快，测量精度高、使用功耗低，可编程频率低频矩形波励磁，提高了测量的稳定性。
- 8.全数字量的处理，抗干扰能力强，测量数据可靠，流量测量范围可达150:1
- 9.具有RS485、RS232、Hart和Modbus等数字通讯信号输出。
- 10.具有自检与自论功能。

选型表：

安装要求：腓纶废水流量计的测量原理不依赖流量的特性，如果管路内有一定的湍流与漩涡产生在非测量区内（如：弯头、切向限流或上游有半开的截止阀）则与测量无关。如果在测量区内有稳态的涡流则会影响测量的稳定性和测量的精度，这时则应采取一些措施以稳定流速分布：a. 增加前后直管段的长度 b. 采用一个流量稳定器 c. 减少测量点的截面。具体安装：腓纶废水流量计使用方法-

腓纶废水流量计的安装要求