

液体防爆定量灌装计量设备

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 液体防爆定量灌装计量设备 |
| 公司名称 | 烟台明盛灌装设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:明盛灌装 型号:YLJ 精度:0.2 |
| 公司地址 | 山东省烟台市芝罘区海特路5号 |
| 联系电话 | 13953529027 |

产品详情

液体防爆流量定量输送计量系统----采用质量定量模式，由多路集成式控制器和管道配件组成，管道配件控制阀、流量变送器、过滤器，温度传感器等组成。在液体输送过程中，流量变送器采集体积信号，并将数据传输到测控仪；温度传感器对液体输送过程中的温度变化实时监测，并把数据传送给测控仪。测控仪将收到的体积、温度信号通过换算系数进行同步运算出实时的质量数据，在达到预先设定的发送公斤数量时自动停泵、关阀。产品以新颖的设计思路实现了对液体温度的大范围跟踪、密度补偿，排除了液体因温度变化而引起的体积变化等对计量不利因素，确保准确度等级达到0.2级。产品还实现了定量灌装、多路启动、长时间保护参数等多种功能，使计量系统全过程实现了自动控制。

产品适用于：定量装车、定量装船、定量装桶、定量加料、卸车船计量、卸车船的分装、倒换罐的计量、物料的调和等场合。

目前产品已广泛用于植物油厂、炼油厂、各类油库和油脂中转站等单位。特别在化工领域减少了劳动强度，减少了危险情况，受到广泛的好评。

我公司生产的流体测控装置适用于各种流体的高精度计量、灌装、配料等场合。

计量系统利用微电脑技术、分散快速控制模式实现了物料的动态计量；

专门设计的温度、压力补偿使计量过程中避免了物料密度变化引起的计量误差；

专利的压力平衡技术消除了流体压力变化引起的系统误差；

巧妙的压力调节技术保证了计量管线的恒压稳定；

结构紧凑、操作简单等人性化设计使产品更稳定实用。