

GL-2000W稳定土计算机控制系统

产品名称	GL-2000W稳定土计算机控制系统
公司名称	潍坊菲斯特自控设备有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:菲斯特 型号:8000
公司地址	山东省潍坊市临朐县杨善工业园
联系电话	13606479832 13606479832

产品详情

详细介绍：

调速控制系统集输送、计量、定量控制为一体，来自秤体上的物料重量信号和速度信号被一同传到测量和控制系统。通过连续不断的比较给定与实际输送的物料量，使物料流量总量稳定在给定状态。可控制调速秤、恒速秤、螺旋秤、链板秤等连续给料的秤体，一台主机可控制16台秤，并可分组控制，动态模拟图直观显示，具有在线帮助和累计功能。

微机配料系统介绍：hps4000是潍坊菲斯特自控设备有限公司综合多专业技术设计开发的新型控制产品，产品具有操作简便，运行可靠，计量控制精度高，管理功能强大的特点，是沥青微机配料站配套之首选。

- 1) 不少于3000种配方,可实现自动、半自动、手动多种操作方式
- 2) 安全锁功能，杜绝万分之一可能发生事故
- 3) 称重仪表+工控机模式，彻底解决多秤头时数据高速处理运算的瓶颈现象
- 4) 系统数据库用强大的Oracle数据库，能够构建网络数据查询功能
- 5) 根据重量分批卸料，可用于干搅拌、湿搅拌
- 6) 可选装粉料高低位或连续式物位计，对粉仓料位计进行监控
- 7) 可打印各种样式的送货单，并根据用户提供的样式随意调整，以满足用户送货单的要求
- 8) 网络版允许操作员只负责操作、生产调度下任务单、实验室提供配方、财务调用报表等等
- 9) 可选目标量补偿方式，可有效降低机械磨损
- 10) 更人性化的超差处理选择
- 11) 手动数据记录微机配料系统生产过程中：
 - 1) 在某种物料配料时，可进行该物料料仓或料罐的切换
 - 2) 可随时调整系统的快/慢速度
 - 3) 可随时暂停生产，系统自动保存当前状态，再生产时可按保存状态继续运行
 - 4) 用户可进行配方、施工单位、施工地点等生产信息的修改
 - 5) 可以随时查看当前料仓/料罐、料秤的状态
 - 6) 可以随时预定生产单
 - 7) 电脑检测落差并自动补偿，可扩展微波在线含水率测量，软件可以随时中断配方，水量在线调整，对于加砂减水更方便

微机配料系统强大报表功能：

- 1) 详细的生产报表或简短的生产报表
- 2) 所储存之生产报表
- 3) 每一配方生产量的报表
- 4) 车辆运送总结报表
- 5) 每一物料之实际消耗量

6) 所有配方生产报表7) 每一
物料之理论性消耗量 8)

系统设定报表9) 已生产之详细批次配料报表

10) 客户资料报表11) 已生产之详细生产配料总结报表

12) 工作单资料报表13) 以配料为统计之生产配料报表longtec商品微机

配料系统与其他微机配料系统相比，优势明显：高精度、高可靠性hps4000微机配料系统采用高可靠、易维护通用的“称重仪表+plc+工业pc”的架构，采用拥有ce认证、计量器具制造许可证cmc，并通过电磁兼容性测试的专用的高精度称重仪表。采用通过软件认证测试的hps4000系统软件，保证系统的高可靠性。高效率，高产量，以常见的

120/180站为例，采用hps4000微机配料系统改造前后产量对比如下表：注：以上数据为实际改造中取得，机械因素对具体产量数据有一定影响。多条生产线，可提供网络监控软件 十几年专业从事商混生产控制设计、制造经验，使hps4000可满足各种用户需求 公司在全国设有多个办事处，遍布全国的服务网络，确保第一时间为客户排忧解难本系统特点是动态采样。连续计量控制。秤体结构为一体化设计。力学惯性小，灵敏度高，计量精度高，给料量具有很宽的调节范围和很好的线性度。在皮带转动情况下。可以自动测皮重。测零点，标定方便。特别适合于大流量的物料连续性计量，维护简单，操作使用方便，组合式功能模块设计。贴切用户要求自由选择，有一机一磨八路。一机一磨十六路。一机两磨十六路及混合秤体控制等多种方式任由用户自由选择。高温熟料的计量采用ptg型变频调速钢衬板皮带秤。

"GL-2000W稳定土计算机控制系统"的加工定制为是，品牌是菲斯特，型号为8000，显示器尺寸是19（寸），显示器类型为1，显示色彩是32，分辨率为1024*960，处理器是英特尔，存储器为2G，输入方式是键盘输入，输入电压为220（V），工作温度是-20-60 °C，面板防护等级为IP55，产品认证是CEE