

电子皮带秤仪表 配料皮带秤 调速皮带秤

产品名称	电子皮带秤仪表 配料皮带秤 调速皮带秤
公司名称	徐州力尔达测控技术有限公司
价格	32000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:力尔达 型号:JS-208
公司地址	徐州经济开发区杨山路8号
联系电话	86-051685858718 18005207485

产品详情

led-2000系列js型集散式配料系统

产品概述：led-2000型电脑配料系统是以电子秤为基础，与先进的计算机工业控制技术、通讯技术相结合，选用智能调节器、变频调速器及工业控制计算机为基本控制单元而设计制造。系统具有控制功能完善、显示直观、管理方便、安装维护简单、系统运行稳定等基本特点；其基础称重单元为jgc - 40型电子秤或lxc型螺旋计量秤，具有精度高、稳定的零点，并获取真实稳定的配料量数据，以确保计量精度、配比准确度、实现系统稳定运行。根据配料程序以及动态方式反映上料、储料、配料以及相关设备的工作状态及参数，已形成集散配料、集中配料两大设计。广泛应用于冶金、煤炭、电力、化工、建材、港口、焦化、烧结等行业的配料。产品型号及含义工作原理led-2000系列系统是根据管理集中，风险分散的原理设计而成的一套功能完善的工业控制系统，具有运行可靠性高，稳定性好，显著优点。当物料经过称重给料时，重量信号和速度脉冲信号被送入称重显示器，经称重显示器处理显示瞬时流量，同时称重显示器输出一正比于流量的4~20ma电流信号给智能调节器，该值与设定值相比较，经过调节器的运算输出控制电流4~20ma给电机调速控制器，从而调节皮带运行速度，达到稳定控制给料量的目的。上位机通过rs - 232c通讯接口，读取各种物料的瞬时流量和累计值，显示各种报表，另一方面将各种物料的配比下达到各台调节器，通过rs - 232c通讯接口与plc进行通讯，读取并显示配料小车示意图，各种报警以及料仓料位等。系统构成及特点：集散式配料系统是由jgc系列称重给料机或lxc型螺旋计量秤，称重显示器，智能调节器，控制器构成的底层闭环控制系统，工业控制计算机和系统软件等组成。称重给料机良好的计量性能为系统提供准确、稳定的基础数据；仪表功能：自动校准、自动调零，自动调间隔、自动诊断故障、停电数据保持；可实现手动/自动无忧切换；单机启停、顺序启停、料头料尾对齐、上下级设备的联锁、解锁；根据不同的给料设备可选用相适应的动力装置和变频控制器；不同的现场或同一现场不同的给料方式，如振动给料机、皮带给料机、螺旋给料机以及直托式等采取相应的控制办法；单台设定单台下料量和按比例设定本地\\远程设定值输入功能；系统报警装置使您及时地发现和排除堵料、断料、过载和皮带跑偏等故障；可选的开环和闭环控制功能，可以实现系统的智能控制。批配料系统示意图

配料系统软件控制状态显示：画面以柱形图的方式直观反映过程变量跟踪设定值的状态，跟踪值围绕设定值反映系统动态控制过程，在控制状态下，系统仍将进行正常的故障提示和处理；历史趋势显示：查询8小时的流量显示：实时显示各料仓流量及实际配料值；配比设置：根据用户总配比量及各料仓配比值；配比查询模式：一料仓的配比值及配比下达时间，供分析产品质量；更换料仓：根据原来仓号更换新的料仓号，通知plc开启仓物料种类设置：用户根据提示即可设置各料仓的配料；打印：打印班报表、日报表等，可根据用户预期设置数据库查询：用户只要根据屏幕提示输入要查询的年、月、日即可显示指定一天24小时的数据库，该数据库不可删除；故障查询：用户只要根据提示输入要查询的日期，系统即可显示该天24小时的故障登录情况，如无故障发生分析质量和质量事故具有参考价值；用户通过工控机直接设定各种物料的比例和流量。主要技术参数连续配

本产品的加工定制是是，品牌是力尔达，型号是JS-208，类型是称重配料秤，准确度等级是1级，适用范围是焦化煤矿化工陶瓷洗煤水泥等