高精度ICS电子皮带秤

产品名称	高精度ICS电子皮带秤
公司名称	河南衡器集团有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州郑州市书院街1号
联系电话	0371-53786728 13673672760

产品详情

产品介绍电子皮带秤 电子皮带秤主要由四部分组成:称重桥架,称重传感器,速度传感器及测速滚筒, 仪表系列或工业控制机。高精度电子皮带秤,采用全悬浮称重桥架,数字信号传输和处理技术,动态累 计误差远远小于 ± 0.25%, 可达到 ± 0.125%, 适用于企业的对内、对外结算或其他对称重精度要求较 高的场合。产品属性电子皮带秤 电子皮带秤主要由四部分组成:称重桥架,称重传感器,速度传感器及 测速滚筒, 仪表系列或工业控制机。高精度电子皮带秤, 采用全悬浮称重桥架, 数字信号传输和处理技 术,动态累计误差远远小于±0.25%,可达到 ±0.125%,适用于企业的对内、对外结算或其他对称重 精度要求较高的场合。使用方法称重桥架:称重桥架为四组称重托辊,全悬浮式结构,无耳轴支点和运 动部件。采用矩形钢管设计,整个称重桥架具有足够的刚性、较小的自重,外表积灰面积达到最低。高 精度电阻应变片式传感器安装于受拉部位,以减少非线性误差,保证整个系统的稳定性,其维护量极少 。二只横梁上吊有四只拉式称重传感器对称重桥架提供支承。称重桥架为单元组件结构,可方便、迅速 地进行现场安装,只需八只螺栓安装固定。主要特点功能特点: 秤架上放置四组托辊,为全悬浮式结 构,无耳轴支点和可移动件,两个横梁上吊有四只拉式称重传感器,以便物料通过秤架使之受力; 该秤主要用于需要进行贸易结算且输送机倾角较小的场合。故障分析处理维护方便 在秤架上没有杠杆支 点,没有可动部件,也不存在诸如支点磨损等问题。杠杆式秤架秤体大,水平面方向的表面积大,大面 积积灰需经常清扫,否则会引起零点变化,而msi单托辊秤架尺寸短小,水平方向的表面积更小,积灰量 很小,积灰引起零点变化也小,可无需经常清扫。其他说明电子皮带秤适用范围 适用于冶金、矿场、煤 炭、化工、建材、电力、港口、粮食等行业交易说明电子皮带秤典型应用:控制石料混和比 监控研磨机给料量 跟踪日生产量及总量 监控矿山/粗矿石和细矿石或混凝土的运行

典型工业:水泥、食品、采矿、矿物、煤炭、化工