

链板秤 重型链板秤 领锐科技

产品名称	链板秤 重型链板秤 领锐科技
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号
联系电话	15762612186

产品详情

链板机由头部机架、头部护罩、主动链轮组、输料装置、中部机架、尾部机架、改向链轮组，下托轮组、上托轮组和驱动装置组成。

驱动装置由YTC齿轮减速电动机、柱销联轴器、JZQ减速机、驱动底座组成。分右装和左装两种，链板秤厂家，从机尾向输送方向看，驱动装置在右侧为右装，在左侧为左装。

链轮采用组装式结构，由铸钢链轮圈与链轮芯用螺栓联结组合，耐磨性能强，便于拆卸安装。主动链轮采用窝眼链轮圈，防止环链运行中滑动。

当高温的物料从高温链板秤上运行的时候，压力的传感器则会对压力的信号进行输出，其中速度的传感器可以对物料在运行的速度上进行识别，与此同时电脑则按照压力的信号，以及速度的信号等，对物料在重量上进行计算。

高温链板秤属于纯链板秤，整套的设备都和小型的板喂机比较相似，只是加设了计量的装置，并可以承受住2t左右的仓压，可以使用在水分含量比较高的物料中，也可以使用在高温的物料或者熟料中，其效果也较为明显。

而且高温链板秤在维护和保养上都比较简单方便，在计量的精度上非常高，稳定的性能较，如果需要更换备件的话，也是相当方便的，链板秤，所以比较常使用在矿山、煤炭、电力和冶金等不同物料的输送和计量上。

当前国内外使用的链板秤普遍采用在输送机架内设置悬浮式或双杠杆式称量装置，高温链板秤，在称量装置上以不同形式设置称量传感器。该实用新型采用刀口支撑结构和并联力臂机构，能够消除四角误差

，但是无法消除冲击误差而且机构过于复杂；在两部分相邻的横梁上并排安置称重传感器，这种结构虽然能够抵消一部分冲击力，但是作用有限同样存在结构复杂问题。上述两种形式的链板秤的称量装置都是在机架之中设置称重架，当链板和驱动链条运动过程中与称重架接触时，会对称量装置产生较大的冲击力，造成计量不准确、流量波动大、称量精度低和可靠性差等问题，使用过程中会给用户产生较大影响。

链板秤-重型链板秤-领锐科技(诚信商家)由山东领锐电子技术有限公司提供。山东领锐电子技术有限公司是一家从事“皮带秤,螺旋秤,电子皮带秤,失重秤,转子秤,微量秤”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“领锐电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使领锐科技在行业设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事领锐电子失重秤，领锐电子失重秤价格，领锐电子失重秤厂家的厂家，欢迎来电咨询。