

电动卸料小车定位 知仁测控

产品名称	电动卸料小车定位 知仁测控
公司名称	武汉知仁测控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关山二路特1号国际企业中心5栋4层
联系电话	18062636904 18062636904

产品详情

激光（红外）定位方式：激光（红外）定位方式在理想的状况下能实现布料车的定位，精度可达到1mm，电动卸料小车定位，量程可达到200m。但是在高粉尘下同样存在发射和接收口被堵住的问题，且一旦布料车行进的轨道不直的话，会出现信号丢失的现象；且目前由于工人的素质参差不齐，工人容易出现恶作剧现象，用手挡住激光射线，影响位移的检测。

要完善解决上述问题就必须做到两点：，位置信号要可靠准确，而且要能在现场强粉尘的环境下可靠工作。第二，中控要能把机车的运行轨迹跟踪监控下来，非常直观地知道机车目前所处的位置坐标，且电子磁尺可用于环形位置的检测，成功解决堆取料机摆臂角度的检测的难题。

卸料小车：由机架，行走装置，托辊装置，改向装置，出料斗等部件组成，目的是将物料卸至场地内。

卸料小车上装有出料斗，根据用户卸料点的要求可配置不同性能的出料斗，出料斗分为：普通型，电动倒板型两种。

卸料小车运行采用摆线针轮减速机与电机直连结构紧凑，运行稳定，主机和小车可同时运转，调试，定为方便快捷。

武汉知仁测控科技有限公司，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中；

武汉知仁测控科技有限公司位于九省通衢的湖北武汉，是一家以移动搬运设备位置检测仪表为主导，以节能智能无人化控制为延伸的创新型企业；拥有电磁诱导尺位移检测设备，卸料车与天车无人智能化作

业系统、大型料场堆取料机智能化作业系统，产品广泛运用于高耗能重工业企业的节能增效，智能制造与改造项目中；我公司始终坚持“专注、品质、诚信”的企业价值观，始终坚持以市场为导向，以科技为支持，以诚实守信为根本准则，不断提高技术实力，为客户提供优化的泵能效检测和移动搬运设备位移检测及其智能化解决方案；武汉知仁测控科技有限公司是湖北省重点培养的年轻高科技企业，公司并在湖北省青创版四版市场挂牌；我公司获得三项实用新型授权，一项发明在实质审查阶段，获得六项软件著作权；获得湖北软件协会颁发的《软件企业》证书，获得三项软件产品认证，获得《ISO9001质量管理体系认证》；

电动卸料小车定位-知仁测控由武汉知仁测控科技有限公司提供。电动卸料小车定位-知仁测控是武汉知仁测控科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。