

# 恩施地磅 地磅价格 兴四方

产品名称	恩施地磅 地磅价格 兴四方
公司名称	湖北兴四方自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	枣阳创业园工业区
联系电话	13886274972

## 产品详情

关于称重系统的技术规范有哪些？下面电子汽车衡厂家的小编告诉您。

**静态汽车衡称重系统称重方式：**对于进入称量区的车辆以整车静止称量的方式确定车辆总质量及轴型、轴数、轴重的公路车辆自动衡器系统；**称重平台：**承载车辆全部的重量，承载器必须处于水平位置、表面平整。

**动态汽车衡称重光栅：**车辆分离器用来检测车辆进入称量区或离开称量区的测量装置，由发射和接收两部分组成，作用是判断车辆是否完整进入称量区。**线圈：**车辆进入在其区域内铺设四边形检测导体内，导致线圈电感降低，以此作为检测依据，用来完成对车辆的检测工作。

**称重传感器：**考虑到车辆的重力加速度和其他因素的影响，通过把被称载荷的重量转换为另一种可测量或传输信号来测量载荷重量的各种力传感器的总称；**轮胎识别器：**设置在称重平台前方或称重平台内，由一组识别传感器通过检测传感器的输出信号，判断驶过车辆的轴型、轴数。

**称量速度：**动态称量中按设计规定载荷通过衡器的速度，电子地磅价格，超过此速度时称量结果可能会出现相对过大的误差。

**轴重：**由数个轴构成的组合，在轴与轴之间相互的间距有明确定义，由单个的一根轴上的所有的轮子传递到称重平台上的全部轮载荷。

电子地磅秤在使用过程中出现故障，如何快速确定故障位置对后续维修工作至关重要。电子地磅秤的故障通常可能是电子电路的故障。正确使用现有设备，掌握称重仪器的基本原理，应了解最基本的误差识别方法。以下是一些简单的故障识别方法：

直观法

直观法的奥义是采用望、听、闻、摸的方法对故障衡器进行初步检测，因为电子衡器的线路板上元件较多，产生故障的原因多是由于短路、断路、接触不良、部件管脚开焊等，由这些原因产生的故障很容易能够通过简单的识别找出来；

## 替代法

即使用仪表同时检测正常电子秤与有故障的电子秤主要位置的电压值，如对两者电路元件、芯片各个管脚的电压进行测量，并将检测结果进行比较，能快速的查找出故障点。另外，在使用过程中随时备好易损部件的替换件如传感器、线路板、电源、键盘等部件，若发现电子衡器有损坏，并已经初步判断出损坏位置，用备用件将损坏件替换下来，然后观察其是否能正常工作，如此也能快速判断并修复故障点。

## 短路与开路法

所谓的短路和开路是将电路的损坏部分短路或开路，地磅价格，然后用示波器或万用表检测电阻，电压或电流来判断故障点。电子设备维护人员必须具备一定的理论知识和检测设备的操作方法。不同地磅秤厂家的电子秤内部组件不同，线路也有一定的差异。因此，60吨电子地磅厂家，在不了解电子秤的工作原理的情况下，不要拆卸它们。首先，您应仔细阅读说明，了解工作原理，并找出常见故障。在进行下一次故障排除和修复之前，请检查方法并了解其拆卸方法。电子秤的故障可以通过上述几种方法解决。中国电子地磅秤的发展已成为不可或缺的一部分，这一点非常重要。我希望上面的介绍可以帮到你！

大家都知道电子地磅是现在常用的一种大型计量工具，在高速公路收费站、煤场、石子厂等地方会经常见到过磅的大货车。但其实，随着地磅在各行各业应用越来越广泛，对地磅的需求也不一样了，比如尺寸。一般来讲地磅在建筑工地应用的比较普遍，今天地磅厂家的小编今天就来和大家说说，工地上是怎么选地磅的。

选择地磅首先要知道它常称重的产品是什么，还有其使用环境。要是工地上用的话，恩施地磅，使用环境会相对恶劣一些，一年四季风沙灰尘，烈日暴晒的，所以一点要选质量好一些的地磅。还有就是在工地上总是会称重一些钢筋混泥土、泥砂石料或者其它肥料的产品，这些对地磅磨损也比较大，所以更要选质量好的地磅，并在平时注重对地磅的保养。

恩施地磅-地磅价格-兴四方(优质商家)由湖北兴四方自动化设备有限公司提供。湖北兴四方自动化设备有限公司(www.xyxfhq.com)是从事“地磅,全电子汽车衡,电子平台秤,电子畜牧称,电子吊磅”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:李传江。

。