

中牟地磅不准中牟地磅数字不稳定地磅跳数

产品名称	中牟地磅不准中牟地磅数字不稳定地磅跳数
公司名称	郑州大衡衡器设备有限公司
价格	650.00/次
规格参数	郑州大衡衡器:SCS
公司地址	郑州市二七区石柱路西、郑航北路南2号楼1单元12层1213号
联系电话	0371-55655605 15617511663

产品详情

中牟地磅不准中牟地磅数字不稳定地磅跳数

结构组成

数字式电子地磅主要由承载器、称重显示仪表（下简称仪表）、称重传感器（下简称传感器）、连接件、限位装置及接线盒等零部件组成，还可以选配打印大屏幕显示器、计算机和稳压电源等外部设备。

2、工作原理

被称重物或载重汽车置于承载器台面上，在重力作用下，通过承载器将重力传递至称重传感器，使称重传感器弹性体产生变形，贴附于弹性体上的应变计桥路失去平衡，输出与重量数值成正比例的电信号，经线性放大器将信号放大。再经A/D转换为数字信号，由仪表的微处理机（CPU）对重量信号进行处理后直接显示重量数据。配置打印机后，即可打印记录称重数据，如果配置计算机可将计量数据输入计算机管理系统进行综合管理。

数字式电子地磅利用应变电测原理称重。在称重传感器的弹性体上粘贴有应变计，组成惠斯登电桥。在无负荷时，电桥处于平衡状态，输出为零。当弹性体承受载荷时，各应变计随之产生与载荷成比例的应变，由输出电压即可测出外加载

郑州大衡磅秤