

# 1吨地磅秤多少钱一台

产品名称	1吨地磅秤多少钱一台
公司名称	辽宁铭远称重科技有限公司
价格	1988.00/台
规格参数	品牌:铭远 型号:SCS/ZCS
公司地址	辽宁省沈阳市铁西区建设西路5号
联系电话	024-24113999 15040073999

## 产品详情

a基坑式(地下式：与地面一平)【图片【段落1】地磅传感器的组成敏感元件直接感受被测量，并输出与被测量有确定关系的物理量信号；转换元件将敏感元件输出的物理量信号转换为电信号；变换电路负责对转换元件输出的电信号进行放大调制；转换元件和变换电路一般还需要辅助电源供电。传感器主要功能常将传感器的功能与人类5大感觉相比拟：光敏传感器——视觉声敏传感器——听觉气敏传感器——嗅觉化学传感器——味觉压敏、温敏、流体传感器——触觉称重显示仪表采用高精度的数字化A/D模块和加密通信协议进行开发，提高精度并争强防的功能。仪表采用多功能键盘，提高了仪表的易容性。称重仪表后端提供了很多的标准接口，可供票据打印机连接，供大屏幕显示器进行远程数据显示，也可与计算机连接组成称重管理系统等。高精度数字式称重传感器----它的优劣直接关系到整台衡器的品质，亦称一次转换仪表，是汽车衡的核心部件，起着将重量转换成相应的数字信号的作用。世界上\*原始的秤，其实物证据（石块砝码）发现于今巴基斯坦境内的印度河文明遗址（约2400-1800,B.C.），距今已有三、四千年的历史。古埃及人在同时代（约1878B.C.）的记载中也有提及，但至今没有发现实物。在，秤的出现也很早。春秋中晚期，楚国已经制造了小型的衡器，一，木衡。铜环权，用来称黄金货币。完整的一套环权共十枚，大体以倍数递增，分别为一铢、二铢、三铢、六铢、十二铢、一两、二两、四两、八两、一斤。历史博物馆藏有一支战国时的铜衡杆，这种衡器即不同于天平也不同于后来的称杆，但与不等臂天平类似。经过逐步演化的过程，衡杆的重臂缩短，力臂加长，也就成为了现代仍在使用的杆秤。杆秤在诞生前由游牧部传入了西方，被命名为罗马秤。在许多拉丁语作家的著作中都有关于这种秤的记载。罗马秤两臂不等，称物端的秤臂较短，且长度固定不变。在称量重物时，移动秤杆另一端的秤锤（这样就改变了该端秤臂的长度），直到秤杆达到水平状态时为止。使用这种秤可以称量比秤锤重得多的物体。