

移动汽车衡 合肥汽车衡 世佳|稳定耐用

产品名称	移动汽车衡 合肥汽车衡 世佳 稳定耐用
公司名称	合肥世佳电工设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市庐阳工业区杏花分园内3号厂房101室
联系电话	15255558605 15255558605

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：合肥世佳电工设备有限公司

电子汽车衡使用过程中的注意事项

1.电子汽车衡使用过程中避免碰撞

尽管在传感器和电子汽车衡结构设计中采取了防撞限位措施，移动汽车衡，但过大的碰撞将使传感器在限位措施起作用之前就受到损伤，使其电参数发生变化，影响了电子汽车衡的测量准确度。

2.根据称量物品的重量选择适当量程的电子汽车衡

大称量3公斤、分度值1克的电子汽车衡的准确度是1/3000。如果用它称量2公斤的物品，它的测量准确度是1/2000，无人值守汽车衡厂家，如果用它称量100克的物品，它的测量准确度就只有1/100。

3.环境温度对称量准确度的影响

对 级秤要求在0 ~ 40 环境温度内保证准确度指标，如果使用境温度超过此范围，称量准确度可能会受到影响。

解决偏载误差。

四角调整更加方便数字汽车衡能自动补偿和调整因偏载和温度变化产生的影响，计算机能将各传感器输出的数字信号予以编码和识别，动态汽车衡，用软件调整角差，无需焊接电阻等，使四角调整更为简单和。

传输距离远。

输出数字信号，具有远程通信能力。原模拟式传感器的输出信号信号较小，故其信号易受射频干扰和电磁干扰，电缆传输距离也短，通常在10-15左右。而同样是电阻应变式的数字化传感器，合肥汽车衡，其输出信号可达4V，是模拟传感器的100倍。我们公司采用的数字传感器，其强信号的电缆传输距离在374 K的通信速率，传输距离远。

防止电子汽车衡的几个方法

种，通过显示仪表预留负底数，以期达到进货时减少总重量的目的，如一货车毛重15吨，皮重5吨，净重应是10吨，而将显示仪表预留负底数后（假设为1吨），那么该货车过磅时毛重就变成14吨，这样货物净重就变成9吨，吃了1吨的亏。由于它操作简单、方便、是不法之徒使用的一种方法。同时司磅员和不法商贩内外、是这种方法得逞的前提条件。防止的方法是：只要货主在过磅前查看显示仪表是否归零，如果不是零，可通过“置零”或“去皮”键使之归零后再过磅。

移动汽车衡-合肥汽车衡-世佳|稳定耐用由合肥世佳电工设备有限公司提供。合肥世佳电工设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。世佳带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！