

防爆电子汽车衡 铜陵电子汽车衡 世佳|承重力强

产品名称	防爆电子汽车衡 铜陵电子汽车衡 世佳 承重力强
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

免标定。

可以通过计算机进行并输入仪表进行标定，不需要像模拟传感器系统在实际应用时必须对二次仪表进行现场标定，同时由于是数字传感器，其从传感器到仪表的信号衰减是可以忽略不计的，当然免标定的精度不如加载标定，如果可以加载标定尽量加载标定以确保精度要求。模拟系统的免标定要复杂一些，同时精度不如数字系统。

自诊断，报警功能。

因为数字传感器组成的称重系统，每个数字传感器都有一个地址，所以仪表可以通过诊断程序连续检查各传感器输出信号，是否中断，输出是否明显超出范围等。若有问题，在仪表或控制器上会自动显示或报警，而模拟的系统由于是多个传感器的合起来的信号进入仪表，仪表无法分别每一个传感器的输出，只有在设备检修或重新鉴定时才会发现有问题的，随意数字传感器组成的称重系统具有独立地确定问题原因并进行故障排除的可能性。

防，防纠纷。

因为数字传感器组成的称重系统，可以通过诊断程序知道每一个传感器的输出，如果一个传感器输出不正常可以在仪表中读出来。同时通过传感器的日志可以知道什么时候传感器有过超载等，避免不必要的纠纷。而模拟的系统是由于多个传感器的合起来的信号进入仪表，仪表无法分别每一个传感器的输出，

导致如果一个传感器坏了或人为的做了手脚，系统是无法知道的。

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，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，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。

电子地磅与电子汽车衡的区别

电子地磅和电子汽车衡从原理上看，铜陵电子汽车衡，他们都具有相同的特性，都是放置在地上大型称重设备，只是他们的结构有点不同。

汽车衡主要是为称量汽车设计的，一般称量范围都是10t以上的产品，而地磅是用来称量500kg到10t之间的产品，所以汽车衡肯定比地磅的占地面积要大些，他的称量范围与台面尺寸都比电子地磅都要大。一般来说，电子地磅的称重范围一般有500公斤，800公斤，1吨，1.5吨，2吨，3吨，5吨，10吨，而10吨以上的就要被称为汽车衡了。

下面我们来看看台面尺寸。电子地磅的台面尺寸一般有0.8*0.8米，1*1米，电子汽车衡厂家，1.2*1.2米，1.2*1.5米，1.5*1.5米，1.5*2米，1.5*3米等等，还有其他特殊尺寸，防爆电子汽车衡，厂家还可以专门定做。

而电子汽车衡的尺寸就要大的多了，一般有3*8米，3*10米，3*12米，3x14米，3x16米，3x18米等等，还有一些其他非标的特殊尺寸，也是可以由商家特殊定制的。

所以其实电子地磅的范围非常广，汽车衡是汽车地磅，其他的地磅是小型地磅。通过称量范围与台面的尺寸，大家就能区分出是电子汽车衡还是电子地磅了。

防爆电子汽车衡-铜陵电子汽车衡-世佳|承重力强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位于合肥市庐阳工业区杏花分园内3号厂房101室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前世佳在行业设备中享有良好的声誉。世佳取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。世佳全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。