

## 5吨电子地磅 匹克|品质优良 宿迁电子地磅

产品名称	5吨电子地磅 匹克 品质优良 宿迁电子地磅
公司名称	合肥匹克衡器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区四川路水晶公馆7栋
联系电话	13966669947 13966669947

### 产品详情

预防地磅结冰的主要办法还是要预防地磅内部积水。雨雪天气用帆布将地磅遮盖，雨雪停后立即检查地磅积水情况，及时将积水清理干净，用扫帚将地磅外表及两侧的冰渣、积雪及一些异物清理干净，这样才能确保电子地磅不会被冰冻，才能避免因冰冻而造成的称量不准及一些不必要的损失。地磅也被称为汽车衡，设置在地面上的大磅秤，通常用来称卡车的载货吨数。是厂矿、商家等用于大宗货物计量的主要称重设备。模拟式传感器的输出信号大一般在数十毫伏，在电缆传输这些弱信号过程中，很容易受到干扰，电子地磅价格，从而造成系统工作不稳定或计量准确性降低。而数字式传感器的输出信号均在3-4V左右，其抗干扰能力远大于模拟信号数百倍，解决传输信号弱及干扰问题。

地磅也被称为汽车衡，设置在地面上的大磅秤，通常用来称卡车的载货吨数。是厂矿、商家等用于大宗货物计量的主要称重设备。电子地磅基础注意事项：必须浇筑混凝土基础，此基础必须开挖到当地冻土线以下，在施工中应保证混凝土标号，浇预埋件是要保证水平度、位置度等尺寸，在浇灌混凝土时还要保证预埋件不移位。基础浇筑完工后，应按土建规范养护，混凝土达到设计强度指标方可安装地磅。

地磅秤放置的地面应保持水平，无坑无洞。若放置的地面不平整，不仅会使称重不准确，5吨电子地磅，长期下去会使地磅秤底板变形，给机器造成损伤。

数字式地磅能自动补偿和调整因偏载和温度变化产生的影响。一致性，互换性好，多只传

感器并联组秤后，可用软件方法实现线性，修正及性能补偿，减少系统误差，简化了秤体的现场安装调试，标定，调整。模拟式传感器的输出信号大一般在数十毫伏，在电缆传输这些弱信号过程中，很容易受到干扰，从而造成系统工作不稳定或计量准确性降低。而数字式传感器的输出信号均在3-4V左右，其抗干扰能力远大于模拟信号数百倍，解决传输信号弱及干扰问题。秋冬季节，宿迁电子地磅，落叶较多，秤体台面要经常清扫，保持清洁。同时也需要检查地磅四周的间隙，3吨电子地磅多少钱，看是否有异物、落叶等，如有，需清理干净。

5吨电子地磅-匹克|品质优良-宿迁电子地磅由合肥匹克衡器有限公司提供。合肥匹克衡器有限公司是安徽合肥,行业设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥匹克领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥匹克更加美好的未来。