

# 华安县无人值守地磅/有实体工厂

产品名称	华安县无人值守地磅/有实体工厂
公司名称	上海鹰衡称重设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	鹰衡:生产厂家 SCS:100吨 上海:8米地磅
公司地址	上海市奉贤区奉浦大道97号绿地至尊A座1120-1123室
联系电话	18916291147 18916291147

## 产品详情

选择了合适的称重传感器和称重显示器，并有合理的秤体结构和工艺设计，这仅仅是一台电子地磅的一种必要条件。而安装与调试是不可忽视的一个重要环节，电子地磅的安装是一台电子地磅等达到称量准确度的基础。只有安装合理，稳固的并且按照计量性能指标进行了规定内容的调试，才能保证其应用的准确性和稳定性。

首先简述电子地磅的安装，电子地磅的安装包括：基础土建施工、秤体安装，以及相互间的连接。

- 1、基础土建施工：基础是电子地磅的重要组成部分，基础质量的好坏直接影响衡器的准确度。安装基础应考虑车辆满载和承载器自重条件进行设计，并考虑衡器的不均匀沉降等因素。
- 2、建材要求：非整体式要求能承受20~35t的预载荷，基础地耐力不小于 $10t/m^2$ 。在基础的底部要用灰土夯实，若遇到回填土或冻土等特殊状况，需将基础穿过冻土层下300mm后，铺设毛石及混凝土垫层，然后捆扎钢筋浇筑混凝土成型，防止基础下沉。
- 3、排水要求：基础的建设应考虑排水，基础底部的上表面应稍高于周围地面。上平面应中间高，坡度为1/200，便于排水，两侧应建有良好的排水设施。
- 4、平行性要求：各基础板上平面应在同一面内，传感器的基础台中心的等高偏差应小于3mm。
- 5、接地要求：接地对衡器的电气保护和抗干扰能力均起很大的作用，需根据土壤状况选择接地极的使用数量，接地极的顶端应呈尖形插入地下。接地网是专用地网，是由纵横钢筋交叉点必须捆扎牢固而成，其接地电阻小于 $4\Omega$ ，并且所有的脚螺栓须与基础内钢筋焊接牢固。

6、护边框要求：护边框应在承重台安装完毕后进行安装，以保证护边框与承重台之间的间隙和高度，护边框应同基础中的钢筋焊牢。

7、限位架要求：限位架应在承重台安装完毕后进行安装，以便于控制它和承重台之间的间隙。

8、引道要求：在引道施工时，应使其与秤台安装就位后高度一致。待基础完全干固后，按基础图检查各部分尺寸、标高、质量，合格后方可进行安装电子地磅的安装。