

# 辽宁锦州电子皮带秤、定量给料机、皮带给料机、皮带称重机、自动皮带秤

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 辽宁锦州电子皮带秤、定量给料机、皮带给料机、皮带称重机、自动皮带秤    |
| 公司名称 | 辽宁铭远称重科技有限公司                         |
| 价格   | .00/个                                |
| 规格参数 | 辽宁铭远:辽宁铭远<br>SCS/ZC:SCS/ZCS<br>锦州:锦州 |
| 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

首先在安装皮带秤的时候，要注意传感器是否固定好了，托辊之间的间距是否准确，距离是否对好，可以用线拉对角线看看。当皮带秤的皮带长时间运转后，如果出现皮带松软或者多次紧过皮带，这时就需要对皮带的长度进行重新测量。还要检查传感器的电缆是否接地，接地时候是否良好。

物料的传输时候平稳，称重的传感器量程是否够大，物料传输过程中重量变化大，建议在煤仓下料的地方进行平整，以求物料平稳连续的在皮带输送。

皮带秤上的皮带开始运行后，要看皮带速度是否发生变化，如果速度不变，或者变化很少；又或者变化很大，这就表示皮带秤的测速传感器受到了干扰，需要接地、查看，还有可能就是运算的电路板出现了问题，可请厂方更换一块试试。在检查完上述的问题，可以用多种校验方式：实物校验、链码校验、挂码校验。一般来说，是实物校验好的。

举一个简单的例子：假设皮带秤皮带输送的是熟料，只有当物料落于下料口的仓中（皮带的熟料要过完），用地磅的数据去校验你的皮带秤。用不同的熟料量校3到5次，就可以了。这就是简单的皮带秤校验方法，如果还是不能解决，只能联系厂家来校准。