

# 冷冻鱿鱼简单冻鱼片皮带秤 安徽天之业 质量保障 昌黎皮带秤

产品名称	冷冻鱿鱼简单冻鱼片皮带秤 安徽天之业 质量保障 昌黎皮带秤
公司名称	安徽天之业智能装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市双凤经济开发区金安路1号
联系电话	17756007719 17756007719

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽天之业智能装备有限公司

检查电机、减速机是否温度过高，有无异响，减速机是否缺油。调速皮带秤标定方法 调速称标定前准备工作：主要目的保证零点的准确性，同时为标定K值提供保障。注意静态模拟量变化值越小越好。测零工作的目的是取得一个准确而可靠的参考点，圣女果皮带秤，只有参考点（零点）准确，标定才能有保障，鱼块皮带秤，否则标定的准确性无法确定，一切工作成为徒劳。

- 1、关闭皮带秤棒阀，将皮带秤上的物料转空。
- 2、将皮带秤调到手动下料，频率调到10HZ左右，一般选择与正常使用时的频率基本一致。
- 3、按F3，把光标移动到所标定的一路的零点前，按Z键测零。
- 4、测零完毕后，把光标移动到K值前，按F5标定。然后将20Kg砝码放在皮带秤上，随皮带秤运转自然落下，然后再放几边砝码，等待自然落下，冷冻鱿鱼简单冻鱼片皮带秤，确定累计放入数量，并观察流量。一般要求放50-100Kg。数值越大，称的精度相对准确一些。  
注意：放砝码要轻，位置要准（一般放在下料口的位置），不能撞击皮带，一个一个放，不能放一堆。
- 5、砝码落下后，停止称的运行，按回车键，并键入数字“实际放入砝码重量”然后按回车键，参数（K值）自动调整（自动修改）。
- 6、如果累计流量与实际重量误差较小时，则标定完毕。否则再重复标定，直至达到标准。

7、标定完毕后，将皮带秤恢复到自动下料控制，关闭皮带秤和微机。

K值修正公式：新K值=显示值/实际值\*原K值。

### 皮带秤实物校验应注意的问题

- 1、实物校验的物料量，理论上讲，物料量越多校验的结果越准确，一般来说，低的物料量不能小于正常使用流量的1%左右，这样校验的结果才有一定的可信度，否则校验结果就会有一定的误差。
- 2、皮带秤实物校验的流量。实物校验过程中物料的流量尽量接近实际流量，这样结果才更准确。
- 3、实物校验的周期。实物校验一般一个月进行一次就可以，这样基本就能保持皮带秤的精度。

### 皮带秤进行链码校验首先需要设置的参数

首先，要正确设置链码重量，链码一般都是标准链码，有5/10/15/20/25/30/35公斤每米等规格，昌黎皮带秤，在仪表里要正确的输入，另外一个就是要准确测量皮带长度和旋转一周的时间，这个需要准确测量，不然影响校验的准确性，然后就是计量段长度，一般是指称重托辊及称重托辊前后半个托辊间距的距离，准确输入以上数据，就可以把链码放到电子皮带秤上进行间隔校准了。

### 冷冻鱿鱼筒简单冻鱼片皮带秤-安徽天之业 质量保障-

昌黎皮带秤由安徽天之业智能装备有限公司提供。冷冻鱿鱼筒简单冻鱼片皮带秤-安徽天之业 质量保障-昌黎皮带秤是安徽天之业智能装备有限公司（[www.hftianye.com](http://www.hftianye.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李经理。