

安阳皮带秤 江展河机械设备 配料皮带秤生产厂家

产品名称	安阳皮带秤 江展河机械设备 配料皮带秤生产厂家
公司名称	河南江展河机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原区郑上路与西四环
联系电话	15538385110 15538385110

产品详情

一旦发现皮带秤称重不准，首先要做的就是找出原因，只有找到了原因，才可以快速的解决皮带秤称重不准的问题，那么造成皮带秤称重不准的原因有哪些呢？下面就让【河南江展河机械设备有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

首先：皮带秤称重不准时，要检查皮带输送机是否出现跑偏的现象，因为一旦皮带输送机跑偏就会对皮带秤的称重造成很大的影响，另外，还要观察下皮带上是否有粘料，如果皮带上粘料，会引起皮带秤零点变化，对称重的准确性有很大的影响。

第二：我们还要观察皮带秤机械连接上是否有异常，常出现的问题是秤架和输送机纵梁之间有物料卡住，或者是托辊松动了，如果这些没有问题，我们还要对皮带秤的皮带进行检修，以防皮带磨损和老化引起的打滑，跑速不均等问题，影响皮带秤的称重准确性！

以上为大家讲解的就是关于造成皮带秤称重不准原因的知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多的知识可以前来电话咨询【河南江展河机械设备有限公司】。

皮带秤想必大家应该都有所了解，它在散料运输计量作业中被广泛应用，它的校准问题被大家关注，其常见校准方法有哪些呢，下面就让【河南江展河机械设备有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

挂码校验装置：是将标准重量的砝码悬挂于皮带秤托辊或称重桥架之上，模拟物料运行时的重量数据。挂码校验成本低，装置方便，但精度相对较低，适用于空间较小、对精度要求不是很高的作业场合。

料斗秤实物校验装置：该方法是目前精度较高的校验方法，但装置成本高、需要空间大等缺点也很明显，主要适用于作业空间广阔且对精度要求比较高的场合。工作原理也比较简单，通过两料斗秤计量出实验物料的重量，然后将实验物料流送到需校验的皮带秤传送带上，通过称重数据对比，进行校验。

【河南江展河机械设备有限公司】是一家在业内有着多年发展经验的企业，如果您需要皮带秤设备的话可以联系我们。

皮带秤的动态零点每天都会变化很多，在使用中会出现问题，那么该如何维修呢，下面就让【河南江展河机械设备有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

通常，皮带秤在作15秒后会在动态零点上进行测试，查出一些运行中的故障问题。

皮带秤吊码校准的可重复性相对较差：主要原因是陈匡可以检查设备过程中秤架是否非常稳定。紧固螺母是否拧紧，吊码支架是否松动；

测量系统的线性差异：可以查看传感器的特性，确定损坏是由于使用方法不当还是过载引起的。

在将来，当皮带秤被用于在一段时间内，如果发现表面瞬时指示动摇很大，则有必要检查是否皮带秤本身和各组本托辊的测量时间滚动灵敏度的外观；并检查径向跳动是否会超过允许的比例值；

【河南江展河机械设备有限公司】客户的满意就是我们的追求，客户的认可就是我们的坚持！如果您需要皮带秤的话可以随时联系我们。