

# 银川皮带秤 高精度皮带秤生产厂家 江展河机械

产品名称	银川皮带秤 高精度皮带秤生产厂家 江展河机械
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

皮带秤适用于散粒状、块状、粉状物料连续动态计量与定量给料，它的安装对于位置有没有什么要求呢，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。

1.皮带秤应安装在输送机的直线部分。

2.安装位置是皮带张力和传送带张力变化较小的部分，将其安装在尾部附近。将秤体安装在尾部时，距装载点的距离应不少于5-9米，距点料板的距离应不少于3-5个托辊。

3.当必须将秤体安装在凹形皮带附近时，请确保将秤安装在输送机的直线部分上，并且在秤的前后至少有四个拖辊与皮带紧密接触。

4.当皮带秤秤体必须安装在凸弧曲线附近时，应确保装载点和秤之间的皮带在垂直方向上不产生弧形，并且弧形段必须在称量段托辊距离外6米或距离是托辊间距的5倍的地方。

以上为大家讲解的就是关于皮带秤安装位置要求的知识，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致电咨询【河南江展河机械设备有限公司】。

皮带秤工作过程中，难免会因为一些因素造成计量准确度不准或稳定性差，所以使用过程中需要定时进行校验，有哪些校验方法呢，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。

挂码校验是将一定重量的砝码挂在称重框架的标定刀刃上，启动皮带，观察瞬时流量指示仪表的读数，并将一定时间间隔（一般大于3分钟，对长皮带应取转整数圈的时间）内累计计数器的跳字数与理论计算值相比较。

链码校验是模拟实际物料在皮带上的均匀何种情况进行校验，具体的校验方法同挂码校验类似。链码有两种形式，一种是链条，如普通防滑链条或套筒滚子链，另一种是特指的标准滚链。

以上为大家讲解的就是关于皮带秤校验方法的知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方或者还有相关问题都可以前来致电咨询【河南江展河机械设备有限公司】。

在现代生产过程中，我们需要不断称重和组装产品，因此我们需要皮带秤来完成，但是想要它能够使用的更久，进行维护是非常重要的，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：避免皮带偏差，及时调整皮带

熟悉皮带秤的朋友知道皮带输送带很容易偏离，如果不及时调整，会直接影响皮带秤的测量精度，所以当电子皮带秤无负荷运行时，确保皮带是在输送辊的中心，一旦发生偏差，应及时调整皮带。

第二：保持皮带张力恒定，及时调整皮带张力

实际上，除皮带偏差外，皮带张力也是影响皮带秤精度的重要因素，因此调整皮带张力以保证恒定是非常重要的。需要注意的是，调整皮带张力后，应再次校准皮带秤，以确保皮带秤的测量精度不受影响。

以上为大家讲解的就是关于皮带秤维护的相关知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方或者还有相关问题都可以前来致电咨询【河南江展河机械设备有限公司】。