

皮带秤仪表 江西皮带秤 领锐科技

产品名称	皮带秤仪表 江西皮带秤 领锐科技
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号
联系电话	15762612186

产品详情

计量皮带秤的特点

- 1、方便性：老式的计量设备，是需要人工进行干预的，而且费时费力，然而计量皮带秤的出现就打破了这种局面，它可以自动进行称重，变得更加简单、方便、快捷了。
- 2、效率性：只要是皮带输送机在输送物料的话，江西皮带秤，计量皮带秤就可以在输送的过程之中同时完成称重的操作，也就是“边送边称量”的操作，这样的方法做到了连续不间断的计量，大大的提高了工作的效率；
- 3、准确度：计量皮带秤的稳定性比较好，在安装的时候把皮带秤段的皮带机架进行加固，两侧的机架也进行加固，这样便可以使计量皮带秤的准确度提高。

- 1、计量皮带秤在安装的时候，要预留恰当的维修保护空间，以方便后期进行工作。
- 2、计量皮带秤的受料段纵向基地应该和料仓的下料料流基地线相互重合，料流天然堆积应该均匀的分布在皮带秤受料段基地线的两边，配料皮带秤，而且要按照料流的方向距受料段前后沿各大概5cm的间隔，料流的堆积高度不可以漫料。
- 3、计量皮带秤的下方距主皮带的高度不可以低于大约300mm，并且还要装置输料溜槽以保证料流能够均匀的分布在主皮带的地方。
- 4、当在选用圆盘供料方法时，圆盘卸料的落差不可以大于200mm，平皮带秤规格，而且圆盘不能在称体任何的部位进行触摸。当计量皮带秤没有选用收料设备时，应该现场制作简单的收料溜槽，这个溜槽在装置的时候，是不可以与计量皮带秤发生触摸的。圆盘在供料的时候，皮带秤仪表，料流要集中。

领锐电子皮带秤秤体结构特点：

- 1、领锐电子皮带秤的秤体框架采用钢板折弯一次成型，刚性强度大，稳定性好，自带皮带自动纠偏功能。
- 2、领锐电子所生产的皮带秤采用鼓形包胶滚筒设计，直径较大，从而使传动摩擦力较大，不易打滑，皮带秤的皮带应力较小、皮带张力稳定，从而使用寿命较长。
- 3、领锐电子生产的皮带秤采用了申克技术设计的犁型清扫器，可以及时自动清除皮带秤皮带上散落的物料、杂物等。避免了皮带损坏，确保皮带秤运行平稳

皮带秤仪表-江西皮带秤-领锐科技由山东领锐电子技术有限公司提供。“皮带秤,螺旋秤,电子皮带秤,失重秤,转子秤,微量秤”就选山东领锐电子技术有限公司（www.sdlrdz.cn），公司位于：山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号，多年来，领锐科技坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。领锐科技期待成为您的长期合作伙伴！