

# 皮带秤链码，皮带称卷扬链码

产品名称	皮带秤链码，皮带称卷扬链码
公司名称	徐州基石测控技术有限公司
价格	2000.00/件
规格参数	品牌:基石 型号:CLM/XLM
公司地址	徐州市新城区工业园
联系电话	0516-80228688 18021757183

## 产品详情

### 供应皮带秤链码校验装置

徐州基石测控，电话：0516-80228688

**链码校准** 校验链码由一系列重量均等的滚子及其连接装置组成，皮带运行时，滚子在皮带上原地转动，链码的重量可以模拟物料对称重系统的作用力，通过计算相应的理论重量和皮带秤示值相比较来实现对皮带秤的校准。这种校准方式更接近实物运行的状态，结合采用的基石测控皮带秤物料系数，可以替代实物校验。

**clm-i皮带秤链码适用范围：**clm电子皮带秤国际通用系列标准链码，符合国家计量检定规程jig195-2002的规定，是一种模拟负荷标准器，可作为电子皮带秤和称重给料机的校验标定器。

若选配自动收放卷扬装置后，能更方便地校准和修正电子皮带秤的计量精度。**皮带秤链码工作原理：**电子皮带秤调零后，标准重量的砝码在皮带运行时，动态模拟物料状态，通过秤体把重量传给称重传感器，同时，系统设定此时的皮带运行速度为恒速，称重显示器经运算，并显示出瞬时和累计量。系统选用自动收卷装置时，整条链码的放落、收卷均由电动卷扬机来完成，更加方便、简捷、省力。**系统构成及特点：**

clm型链码标定装置，由滚球、链片、内外连板和挂环等组成，按设计型式可分为a型和b型两种(按照节距不同)。标定精度高(静态0.03%，动态0.1%)；比实物校验结构简单、造价低，比挂码装置更接近实际；结构合理，构成均匀，操作方便；占地面积小，系统安全可靠；节省人力，工作效率高；可选链码的自动收卷装置，方便、快捷。

### 供应皮带秤卷扬链码校验装置

## 工作原理

电子皮带秤调零后，标准重量的链码在皮带运行时，动态模拟物料状态，通过秤体把重量传给称重传感器。称重显示器经运算，显示出瞬时重量及累积量。系统选用自动收卷装置时，整条链码的放落，收卷均由电动卷扬机来完成，更加方便，简捷省力。

## 系统构成及特点

- 码标定装置，由滚器球、链片、内外连扳和挂环、收放装置等组成；
- 标定精度高（动态0.1%）；
- 比实物检验结构简单，造价低，比挂码装置更接近实际；
- 结构合理，构成均匀，操作方便；
- 占地面积小，系统安全可靠；
- 节省人力，工作效率高；
- 卷扬链码自动收卷、方便、快捷。