

淮北流量秤 流量秤 无锡市瑞利

产品名称	淮北流量秤 流量秤 无锡市瑞利
公司名称	无锡市瑞利技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市钱桥工业园锦溢路22号
联系电话	13812005190

产品详情

皮带秤的运用细节有哪些?

皮带秤要密封设备，保持干燥并常常清洁。运用前后要注意调零，调零是非常重要的操作，否则会有差错。

在皮带运输机上，应运用重锤式张紧设备，当皮带运用一段时间后，皮带或许变长，这样可以运用重锤设备而拉紧皮带，确保皮带不跑偏，并且要从头调零。

称重托辊应每年光滑1~2次，光滑过后从头调零。应常常校准皮带秤的皮带，不允许皮带跑偏，假如皮带破旧需求更换新的皮带。

不能输送过湿的物料，以免粘在皮带上造成计量差错，要及时的整理皮带，并且整理今后也要调零。

电子皮带秤已被广泛应用于建材、食品、煤矿、冶金和化工等相关行业领域，由于现场工况和日常维护等原因，皮带秤经常会出现一些问题：

- 1、瞬时流量波动较大。输送机皮带跑偏和振动会引起速度传感器振动强烈，此时显示的瞬时流量波动较大，影响称量准确性。
- 2、零点偏高。当输送机皮带和电子皮带秤架上有物料堆积会造成零点偏高，使测量值比实际物料重量偏大。
- 3、负荷无累计值。当物料卡住速度滚轮时会引起电子皮带秤速度传感器中的转子停止转动，流量秤价格，传感器无电压输出，荷重传感器中的测量电桥无电源电压，会造成负荷无累计输出的故障。

1. 除防潮秤以外，电子秤应在通风干燥的环境中使用，温度不可过高或过低（因传感器特性，电子元件特性，塑料壳体的特性决定了使用寿命）
2. 秤体外壳、面皮、按键应保持清洁（因为任何油污都会影响正常使用寿命）
3. 在使用时要保持秤体四角平稳，尽量水平。这样才能使之称重准确，反应快（因为传感器在稳定垂直受力时，淮北流量秤，输出的信号才准确）。
4. 工作人员在操作时，点击按键时用力要适当，更不可使用尖锐的物体猛击按键（因为这样会使用面皮，导致潮气和粉尘进入秤体和仪表）。
5. 在称重时，流量秤咨询，不要将超过额定重量的物体放在秤盘上（因为这样会缩短传感器的使用寿命，更不能猛击传感器）
6. 各公司出品的各种系列的产品，均具有人性化的智能提示和控制，如蓄电池供电电压偏低需充电提示，流量秤公司，过负载提示，零点偏低提示。使用时应注意观察，并进行有效的处理

淮北流量秤-流量秤价格-无锡市瑞利(推荐商家)由无锡市瑞利技术开发有限公司提供。无锡市瑞利技术开发有限公司是从事“包装机,自动包装机,颗粒类包装机,粉类包装机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：唐经理。