

吊挂皮带秤品牌 皮带秤品牌 北煤机电产品

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 吊挂皮带秤品牌 皮带秤品牌 北煤机电产品 |
| 公司名称 | 北京市煤炭矿用机电设备技术开发有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市石景山区石门路368号 |
| 联系电话 | 13701275482 |

产品详情

使用电子皮带秤对环境有什么样的影响呢

首先，要注意一个很重要的问题了，这不仅和设备的使用精度挂钩，还与操作人员的生命安全息息相关。虽然井上环境较于井下已经好了千百倍，但对于本身就属于高危行业的煤矿也而言，井上环境也不能掉以轻心，电子皮带秤的井上设备也要避免爆1炸性气体。与此同时，还要避免显著的摇动和震动冲击，因为强烈的震动是对计量精度产生误差的一个重要来源。

其次，要提设备的使用环境温度和气压了。目前电子皮带秤应用较多的地区集中在西北地区，以山西和陕西为重点，吊挂皮带秤品牌，而这边的气候属于温带大陆型气候，一年四季分明，温度变化范围完全在-20 —40 以内，而环境大气压也在80KPA——106KPA以内，且相对湿度也较为合理，这都属于可控范围，所以温度和气压问题一般毋庸置疑。不过值得注意的是，矿用皮带秤品牌，在某些特殊情况下，温度变化也一定要小于10 /h，且不得结露。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

皮带称仪表出现称重传感器无信号该怎么办

皮带称是指对放置在皮带上并随皮带连续通过的松散物料进行自动称量的衡器，主要分类有ICS皮带称、配料皮带称、ICS-ST矿用皮带称、矩阵式皮带称。在设备正常运行时，有时会出现一些常见的现象令客户不知所措，如传感器无信号、零点间隔飘移、称重等，下面我们就传感器无信号这一现象提出一些解决方法。

- (1) 检查传感器电机接口是否断，皮带秤品牌，连接轴是否断。
- (2) 检查接线盒到仪表的接线是否通。
- (3) 空皮带运行时，测量传感器有没有电压输出。
- (4) 停止运行时，测量传感器电阻是否正常。
- (5) 若电压和电阻正常时，空皮带运行时，无速度信号根据情况需更换仪表主板。皮带秤品牌

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

皮带秤挂码标定方法你知道吗？

利用挂码校准常数来标定皮带秤。一般来讲，挂码的等效载荷挂码重量=施加在称重托辊的静态重量。
计量段长度的测量方法是：

以米为单位的计量段长度，核子皮带秤品牌，由以下方法确定

- (1)、分别从皮带输送机的两侧，测得从(+1)托辊到远的称重托辊的距离。
- (2)、分别从皮带输送机两侧测量从(-1)托辊到远的称重托辊之间的距离。
- (3)、分别从皮带输送机两侧测量从(-1)托辊到远的称重托辊之间的距离。皮带秤品牌

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

吊挂皮带秤品牌-皮带秤品牌-北煤机电产品(查看)由北京市煤炭矿用机电设备技术开发有限公司提供。北京市煤炭矿用机电设备技术开发有限公司(www.bmjtd.cn)为客户提供“皮带秤,核子秤,灰分仪,矿车衡,矿用产量测监控系统”等业务,公司拥有“北煤机电”等品牌,专注于工业自动控制系统及装备等行业。欢迎来电垂询,联系人:苏经理。