

卧式电除尘器多少钱在线咨询

产品名称	卧式电除尘器多少钱在线咨询
公司名称	湖北裕久隆环保电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区松鹤路新世纪家园3栋1层105号
联系电话	18672154498 18672154498

产品详情

电除尘器堵灰原因如下：

- 1、系统参数设定的影响，落料时间，循环时间长，吹扫时间短。
- 2、压缩空气压力低，气量不足，气体含油含水分较多。
- 3、灰量较大，灰粒粗，灰温度低，造成积压堵灰。
- 4、落料阀磨损，卧式电除尘器多少钱，关不严，压缩空气漏入电除尘内，造成灰管尾部压力低堵灰。
- 5、输灰管道设计不合理，弯头过多，阻力大容易堵灰。
- 6、管道有异物堵塞，如振打锤掉落。
- 7、仓泵本体故障，流化室泄露，气流分布不均匀。
- 8、灰库灰量满库，布袋除尘器故障，排气量少，灰库压力高或者进灰阀门状态不正确，如关闭，没在全开位造成阻力增大堵灰。
- 9、四管泄漏造成电除尘进水，灰湿度大积灰。
- 10、压力测点异常。

导致二次扬尘的因素有许多，如粉尘的比电阻过高，产生反电晕收尘电场的烟气流速分布不均或流速过高而产生的紊流和涡流。因此，要求电场的烟气流速不超过3 m/s，一般电场中运行的烟气流速都在1.5 m

/s左右，且尽可能使烟气流分布均匀，而振打清灰过频，是造成除尘器二次扬尘最主要的因素。遵循一定的程序，采用恰当的试验方法，建立正确的振打制度，同时加强对灰斗排灰设备的维护，防止灰斗出灰口堵塞，都能防止二次扬尘的发生。

电除尘器在使用时需要注意的事项如下：

1.电除尘器开机前，必须对各处设备进行检查，确认设备各部分正常，电场内部无人，各人空门关闭，方可开机。

2.电除尘运行前4小时，所有绝缘子加热元件及灰斗保温系统都应予以投运。

3.烟尘进入电除尘器，所有振打装置、排灰系统同时投运，当通过电除尘器的烟气温度高于零点温度 电场已进入正常状态，可以向电场供电。

4.一人工作，一人监护，做好保护工作（尤其是电气工作）。

5.电除尘器在运行过程中严禁打开人孔门，如确认有必要进入电场，必须首先停电，将风门关小或停风机。

6.运行中严禁拉开高压隔离开关，杜绝电场在开路情况下送电。

卧式电除尘器多少钱在线咨询由湖北裕久隆环保电气设备有限公司提供。卧式电除尘器多少钱在线咨询是湖北裕久隆环保电气设备有限公司（www.hbyjlhb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：谢先生。