

布袋除尘器A菏泽布袋除尘器厂A布袋除尘器制造厂家

产品名称	布袋除尘器A菏泽布袋除尘器厂A布袋除尘器制造厂家
公司名称	泊头市祥飞环保设备有限公司
价格	12300.00/台
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市交河镇东辛阁405号
联系电话	0317 - 8175679 15720392304

产品详情

布袋除尘器A菏泽布袋除尘器厂A布袋除尘器制造厂家用户跑百家不如进一家，我公司专业生产：除尘布袋、除尘骨架、电磁脉冲阀、星型卸料器、输送设备、斗式提升机、粉尘加湿机、插板阀、通风蝶阀、控制仪控制柜等系列除尘配件及布袋除尘器、单机除尘器、旋风除尘器、静电除尘器、锅炉除尘器、湿式除尘器、滤筒除尘器、木工除尘器、行业除尘器等系列除尘整机，产品广泛应用于冶金、矿山、建材、铸造、化工、烟草、沥青、水泥、机械、粮食、机械加工、锅炉等行业，也可根据用户需要进行非标设计及改造安装。

泊头市祥飞环保设备有限公司，始终坚持以严治厂、以质取信、以新取胜的办厂宗旨。集设计、制造、安装、调试及售后服务于一体的公司，是目前国内高档次、高质量、高性能环保产品的技术开发和生产基地。公司拥有世界先进的钣金加工自动生产设备，CAD工作站和设计、销售、财务等计算机管理网络，并具有一套切实可行的质量保证体系，为与国际接轨和产业发展创造了有利条件，拥有强大的安装调试队伍，可承揽大型环保系统的设备安装及调试。

袋式除尘器结构主要由上部箱体、中部箱体、下部箱体（灰斗）、清灰系统和排灰机构等部分组成。

袋式除尘器性能的好坏，除了正确选择滤袋材料外，清灰系统对袋式除尘器起着决定性的作用。为此，清灰方法是区分袋式除尘器的特性之一，也是袋式除尘器运行中重要的一环。

袋式除尘器的运转可分为试运转与日常运转。首先，进行试运转时，必须对系统的单一部件进行检查，然后作适应性运转，并要作部分性能试验。在日常运转中，仍应进行必要的检查，特别是对袋式除尘器的性能的检查。要注意主机设备负荷的变化会对除尘器性能产生的影响。在机器开动之后，应密切注意袋式除尘器的工作状况，做好有关记录。

试运转

在新的袋式除尘器试运行时，应特别注意检查下列各点：

- 1、风机的旋转方向、转速、轴承振动和温度。

2、处理风量和各测试点压力与温度是否与设计相符。

3、滤袋的安装情况，在使用后是否有掉袋、松口、磨损等情况发生，投运后可目测烟囱的排放情况来判断。

4、要注意袋室结露情况是否存在，排灰系统是否畅通。防止堵塞和腐蚀发生，积灰严重时会影响主机的生产。

5、清灰周期及清灰时间的调整，这项工作是左右捕尘性能和运转状况的重要因素。清灰时间过长，将使附着粉尘层被清落掉，成为滤袋泄漏和破损的原因。布袋除尘器A菏泽布袋除尘器厂A布袋除尘器制造厂家如果清灰时间过短，滤袋上的粉尘尚未清落掉，就恢复过滤作业，将使阻力很快地恢复并逐渐增高起来，最终影响其使用效果。

两次清灰时间间隔称清灰周期，一般希望清灰周期尽可能的长一些，使除尘器能在经济的阻力条件下运转。因此，必须对粉尘性质、含尘浓度等进行慎重地研究，并根据不同的清灰方法来决定清灰周期和时间，并在试运转中进行调整达到较佳的清灰参数。

在开始运转的时间，常常会出现一些事先预料不到情况，例如，出现异常的温度、压力、水分等将给新装置造成损害。

气体温度的急剧变化，会引起风机轴的变形，造成不平衡状态，运转就会发生振动。一旦停止运转，温度急剧下降，再重新启动时就又会产生振动。最好根据气体温度来选用不同类型的风机。

设备试运转的好坏，直接影响其是否能投入正常运行，如处理不当，袋式除尘器很可能会很快失去效用，因此，做好设备的试运转必须细心和慎重。