

山东至诚环保 脉冲袋式收尘器 收尘器

产品名称	山东至诚环保 脉冲袋式收尘器 收尘器
公司名称	潍坊至诚环保技术工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市潍城区安达大厦4楼
联系电话	15689887868

产品详情

收尘器型号

为了操控除尘器的烟气温度，确保滤袋的运用寿数，脉冲袋式收尘器，在布袋除尘器进口烟道上装设烟气测温设备、喷水雾降温设备，严厉操控进入除尘器的烟气温度不超越165度。

收尘器除尘功率比较

双层双室四电场静电除尘器规划除尘功率为 $KK=DL$ ，除尘器出口含尘浓度为200理论上满意现行排放规范的要求，收尘器型号，但除尘功率不能保证；布袋除尘器规划除尘功率为99%，实践除尘效率更高，除尘器出口含尘浓度小于50mg。可满足将来对粉尘排放规范更高、更严厉的要求。

收尘器外形尺度比较

双室双层四电场静电除尘器长、宽、高分别为21.5m*44.2m*46.19M，因为受已施工场所的约束，高度方向规划成了双层安置，在技术上并非优化设计，属不得已而为之，收尘器型号双层安置大大增加了装置工程量，收尘器，一起也增加了除灰体系出资。布袋除尘器长、宽、高分别为721.5m*44.2m*46.19M，其结构尺度较小，比原单层四电场静电除尘器的平面尺度还小。对工程整体安置极为有利，且为装置发明了便当条件。

电厂原有的2台收尘器建造状况，对其成功的部分和存在的问题进行了总结和剖析，对导致这2台收尘器被撤除的主要原因进行了整理和讨论。国内电力企业对收尘器并不生疏，早在1982年，原水电部就在选了5个电厂进行布袋除尘器实验，经过实验得到了许多可贵的经历。1983年，原水电部环境保护办公室组织了查询小组，对其时5台火电机组布袋除尘器的运用情况进行了查询，并提交了查询报告。

收尘器型号

5个试点的布袋除尘器均由国内企业自主设计，自行制作，滤袋资料的选取也立足于国内。其时国内火电机组容量大多较小，上述机组根本代表了当年的中等水平。5台布袋除尘器全都采用了玻璃纤维滤袋，收尘器型号主要原因:一是玻璃纤维滤袋已在国内其他职业广泛运用，且生产技术较为老练;二是玻璃纤维滤袋价格较为廉价，能够下降除尘器的全体造价，使之能与电除尘器一比高低。

收尘器型号

收尘器型号除尘体系的规划

在通风形式上选用长压短抽的混合通风除尘方式，即对掘进机作业面进行长距离供风，除尘器在掘进作业面短距离抽风进行除尘。

收尘器的挑选

挑选的收尘器选用脉冲式袋式除尘器，属袋式除尘器的一种。作业原理:含尘气体经由除尘风筒进入干式除尘器后，在过滤器内含尘风流首要流经粗颗粒别离器，将粗粒粉尘从含尘风流中别离出来。

随后经过开始净化的含尘风流经过风道均匀地分配到紧凑型滤芯上，布袋收尘器，风流由外到内活动，从而将粉尘挡在紧凑型滤芯的外壁上。收尘器型号紧凑型过滤元件（滤芯）为1个安稳的自行支撑的滤板并具有1个高弹性的密封区，它以紧凑的结构方法使那些经特别处理过的过滤介质继续地彼此连结成菱形，从而使紧凑型过滤元件具有较高的抗弯强度及安稳性。

山东至诚环保(图)-脉冲袋式收尘器-收尘器由潍坊至诚环保技术工程有限公司提供。潍坊至诚环保技术工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 潍坊 的污水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。至诚环保带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事气浮机设备，浅层气浮机，溶气气浮机的厂家，欢迎来电咨询。