

脉冲除尘器 净岩环保 扬州除尘器

产品名称	脉冲除尘器 净岩环保 扬州除尘器
公司名称	淄博净岩环保通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市文昌湖区萌水镇北衣村北首
联系电话	13561666004 13561666004

产品详情

布袋除尘器的五个优势

布袋除尘器的五个优势如下：

在保证同样高除尘效率的前提下，造价低于电除尘器。 处理风量的范围广，小的仅1min数m³，大的可达1min数万m³，既可用于工业炉窑的烟气除尘，减少大气污染物的排放。

结构简单，维护操作方便。 除尘，一般在99%以上，除尘器出口气体含尘浓度在数十mg/m³之内，对亚微米粒径的细尘有较高的分级效率。

采用玻璃纤维、聚四氟乙烯、P84等耐高温滤料时，可在200 以上的高温条件下运行。

如何改装提高布袋除尘器的除尘效率

淄博净岩环保通风设备有限公司生产的产品有：各类除尘器、脱硫脱硝设备，LFEF立窑玻纤袋除尘器；FMPD型分室脉冲喷吹袋式除尘器；LDC、YLDC低压脉冲袋式除尘器；MDC型煤磨袋式除尘器；脱硫净化设备；MC型袋式脉冲除尘器；各类旋风除尘器，除尘设备等。

具有选矿线除尘系统配套、回转窑除尘脱硫系统配套、小型锅炉通风除尘系统配套、干燥系统收尘配套、磨机收尘配套、电厂渣仓灰库除尘配套等各类行业除尘脱硫设计、施工的丰富经验。公司以“生产较好的产品，满足客户的需求”为宗旨，坚持以“质量求生存，创新求发展，管理求效益”为经营方针。

布袋除尘器中应当注意这里未打算降低试验料仓吸附气体中的粉尘负荷，比如在料仓中或回流管道中装上粉尘分离装置。因此，在此对试验还没有终的判断。但从结果中清楚地看到，改善料仓吸附气体中粉尘的分离过程就能获得非常接近于大曲线a的曲线.如果考虑分离效率从94.5%提高到97%，就意味着是干净气体粉尘含量的一半。

第二种措施是在原始气体进口改变导向叶轮的结构，从而提高原始气体预旋力，为不同原始气体预旋力，袋式除尘器，喷气预压与分离效率的关系，至今所使用的喷气压有较强的预压，甚至影响分离效

率，在较高喷气压时则有所改善。

除尘器，除尘设备，布袋除尘器，脉冲除尘器，脱硫脱硝，脱硫脱硝设备，扬州除尘器，废气光氧催化设备，除尘器生产厂家，除尘器价格，山东除尘器，淄博除尘器。

淄博净岩环保通风设备有限公司生产的产品有：各类除尘器、脱硫脱硝设备，LFEF立窑玻纤袋除尘器；FMPD型分室脉冲喷吹袋式除尘器；LDC、YLDC低压脉冲袋式除尘器；MDC型煤磨袋式除尘器；脱硫净化设备；MC型袋式脉冲除尘器；各类旋风除尘器，除尘设备等。

具有选矿线除尘系统配套、回转窑除尘脱硫系统配套、小型锅炉通风除尘系统配套、干燥系统收尘配套、磨机收尘配套、电厂渣仓灰库除尘配套等各类行业除尘脱硫设计、施工的丰富经验。公司以“生产较好的产品，满足客户的需求”为宗旨，坚持以“质量求生存，创新求发展，管理求效益”为经营方针。

（1）运行阻力大

原因可能是：滤袋板结；脉冲阀不工作或损坏；压缩空气压力太低；脉冲阀工作时提升阀关闭不严；一个或多个提升阀处于关闭状态。

排除方法：清洗滤袋，加强通风；维护或更换脉冲阀；检查气路及空气压缩机；检查清灰控制器。

（2）运行阻力小

原因可能是：烟气短路；滤袋破损；

排除方法：检查管路并对损坏处进行补焊；检查并更换滤袋；

（3）脉冲阀不工作

原因可能是：电源断电或清灰控制器失灵；脉冲阀内有杂物，一直漏气；脉冲阀线圈烧坏；压缩空气压力太低。

（4）脉冲除尘器滤袋的清理和更换滤袋在使用过程中可能由于粉尘粘度较高造成滤布板结现象，从而导致除尘器阻力增大影响除尘效果，生的故障机排除方法出现以上情况后需将滤袋从除尘器拆下来用清水对滤布表面进行冲洗，冲洗完成晾干后可以继续使用。滤袋的清洗周期由使用者根据本单位的粉尘性质和除尘器的使用频率确定。一般情况下，滤袋在使用一年之后会逐渐损坏，脉冲除尘器可能发主要原因是粉尘的磨蚀、高温、高湿引起的滤料变质。除尘器不能使用破损的滤袋进行工作，否则会影响除尘效果。使用者应及时更换新滤袋。

除尘器，除尘设备，布袋除尘器，脉冲除尘器，湿式除尘器，脱硫脱硝，脱硫脱硝设备，废气光氧催化设备，脉冲除尘器，除尘器生产厂家，除尘器价格，山东除尘器，淄博除尘器。

脉冲除尘器-净岩环保(在线咨询)-扬州除尘器由山东净岩环保设备有限公司提供。山东净岩环保设备有限公司(www.budaichuchenqi.net.cn)在废气处理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，净岩环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：甘经理。