

# 粉尘处理设备厂家 赖氏环保 荆门粉尘处理

产品名称	粉尘处理设备厂家 赖氏环保 荆门粉尘处理
公司名称	江苏赖氏环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	如皋市丁堰镇经济开发区皋南19组
联系电话	13405067580

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：江苏赖氏环保科技有限公司

脉冲袋式除尘器采用分室停风脉冲喷吹清灰技术，克服了常规脉冲除尘器和分室反吹除尘器的缺点，荆门粉尘处理，清灰能力强，除尘，排放浓度低，漏风率小，能耗少，钢耗少，占地面积少，运行稳定可靠，经济效益好。适用于冶金、建材、水泥、机械、化工、电力、轻工行业的含尘气体的净化与物料的回收。

由于采用分室停风脉冲喷吹清灰，喷吹一次就可达到彻底清灰的目的，所以清灰周期延长，降低了清灰能耗，压气耗量可大为降低。同时，滤袋与脉冲阀的疲劳程度也相应减低，从而成倍地提高滤袋与阀片的寿命。

旋风除尘器优点：内部没有运动部件。维护、制作、管理十分方便。处理相同风量的情况积小，结构简单，价格便宜。作为预除尘器使用时，可以立式安装，废气粉尘处理设备，使用方便。处理大风量时便于多台并联使用，效率阻力不受影响。可耐400 高温，如采用特殊的耐高温材料，还可以耐受更高的温度。除尘器内设耐磨内衬后，可用以净化含高磨蚀性粉尘的烟气。可以干法清灰，有利于回收有价值的粉尘。

落灰管径较小或长度较长对除尘器落灰管壁内结灰垢，使排灰不畅影响效率。应加大落灰管径，管外加设保温层，底部灰斗外加设防风墙，粉尘处理设备厂家，可以减少粉尘废气处理设备除尘器的故障。

设备老化影响除尘效率，因为设备的耐用性好，良多一用就是10几年，在长期的振打、膨胀造成大框架、小框架变形，长期运行废气处理设备内部部件侵蚀、生锈，这些都是导致除尘效率下降的因素。

当然导致粉尘废气处理设备除尘效率下降的因素还有良多，这些需要我们工作中不停地去发现与解决题目，才能使设备运行稳定长久。

粉尘处理设备厂家-赖氏环保(在线咨询)-荆门粉尘处理由江苏赖氏环保科技有限公司提供。江苏赖氏环保科技有限公司(www.laishi-hb.com)位于如皋市丁堰镇经济开发区皋南19组。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前赖氏环保在废气处理设备中享有良好的声誉。赖氏环保取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。赖氏环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。