

MC型脉冲袋式除尘器 袋式收尘器选型咨询泊头蓝科

产品名称	MC型脉冲袋式除尘器 袋式收尘器选型咨询泊头蓝科
公司名称	泊头市蓝科环保设备厂
价格	5000.00/台
规格参数	品牌:蓝科 型号:MC 除尘效率:99.5
公司地址	河北省沧州市泊头市四营乡杨屯村
联系电话	13831742594 13731737693

产品详情

详细说明：

[MC脉冲袋式除尘器](#)

是我公司多年以来吸收国内外专业技术以及不断的努力改进，设计出的一项高效除尘设备。在净化含尘气体方面取得了很大发展，由于清灰技术先进，气布比大幅度提高，故具有处理风量大、占地面积小、净化效率高、工作可靠、结构简单、维修量小等特点。除尘效率可以达到99%以上。是一种成熟的比较完善的高效除尘设备。单机脉冲式除尘器广泛应用于冶金、矿山、机械、水泥、建材、粮食、制药、轻工、电力等行业，捕集细小而干燥的非纤维性粉尘。在清除粉尘污染，保护环境卫生，改善劳动条件，保障工人健康，回收有用物料等方面，起到了很大的作用。

MC型脉冲袋式除尘器结构：

是由上、中、下箱体，排灰系统及喷吹系统五部分组成。上箱体包括可掀起的盖板和出风口；中箱体内有多孔板、滤袋框架、滤袋及文氏管；下箱体由灰斗、进风口及检查门组成；喷吹系统包括控制阀、脉冲电磁阀、喷吹管和气包组成。蓝科MC型脉冲袋式除尘器工作原理含有粉尘的烟气由除尘器进风口进入中、下箱体的过程中，粉尘被吸附在除尘滤袋上，气体则通过滤袋经过文氏里管进入上箱体，从出风口排出，随着滤袋上粉尘的积累，滤袋压力损失逐渐增加，该压力损失由压力计反馈到控制仪。控制仪接收并发出指令，按顺序触发各脉冲电磁阀，使气包内的气体瞬时从喷吹管的各孔喷出，经文氏里管喷射到相应的滤袋内，[滤袋](#)在气流瞬时的反作用下急速膨胀，使积附在滤袋表面的粉尘脱落，滤袋得到再生重新使用。

MC型脉冲袋式除尘器注意事项：

(1) 清灰装置喷吹采用管式中心喷吹。(2) 喷吹压力有低压喷吹，压力低于0.4MPA，有高压喷吹，压力高于0.4MPA。高压气源动能较大，用气量较少，低压气源动能较小，用气量较多。脉冲喷吹气源压力不论高低，都以达到彻底清灰为目的，需要的清灰能量是一样。(3) 喷吹清灰机构分为无引流喷嘴无文

氏管、有引流喷嘴无文氏管和有引流喷嘴有文氏管等组合。（4）脉冲喷吹清灰有在线清灰和离线清灰之分。通过调整收尘器参数，可以使在线与离线清灰达到基本相同的清灰效果。

蓝科宗旨：

我公司专业设计、制作、安装、维修各种型号袋式除尘器，已为众多领域用户提供了多种袋式除尘器、脉冲袋式除尘器解决方案，现已在机械、化工、水泥、铸造、木器等行业的除尘系统中得到广泛应用。您可提供工况温度、粉尘性质、处理风量等关键性数据，由蓝科工程师为您提供最科学的除尘器选型方案！选择一款好的产品使您的效益增倍，选择一个好的专业厂家让您的售后服务更有信心，我们讲的就是诚信为本，质量为根的宗旨，让每一位客户满意！欢迎参观访问咨询！