

布袋式除尘器、烟尘净化器、多功能除尘器、大型除尘器、固定式除尘器、大型工程专用除尘器、高效除尘器

产品名称	布袋式除尘器、烟尘净化器、多功能除尘器、大型除尘器、固定式除尘器、大型工程专用除尘器、高效除尘器
公司名称	青岛宜兰环保工程有限公司
价格	3700.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区李沧工业园
联系电话	86-053266087080 13280863183

产品详情

布袋式除尘器、烟尘净化器、多功能除尘器、大型除尘器、固定式除尘器、大型工程专用除尘器、高效除尘器

公司名称：青岛宜兰环保工程有限公司

联系人：赵瑞强

联系电话：0532-66087080

客户QQ：2455410618

公司地址：青岛市李沧区李沧工业园

公司简介：宜兰环保是一家集环境规划、评价、运营、检测，环保产品研发、设计、制造、销售及安装服务于一体的高新技术环保企业。公司拥有青岛工业园、沧州工业园和张家口工业园三个生产基地,下设宜兰环保安装工程公司、宜兰科技环保研究院、宜兰信息化产业孵化中心。

公司从事环境治理项目包括：工业厂房室内环境治理（焊接/切割烟尘、打磨粉尘、油雾乳浊液、有机废气/无机废气/有毒有害所体治理）、大气污染治理、海水淡化、重金属污染治理、垃圾焚烧治理、固体废物处理、淤泥治理、除尘脱硫脱硝脱汞、室内环境治理、水质监测、有毒有害气体监测等。

公司严格按照ISO9001国际质量体系认证、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业健康安全管理体系认证、CE认证及高新企业认证的要求运营。

粉尘主要靠惯性碰撞作用，捕集细粒粉尘主要靠扩散和筛分作用，滤料的粉尘层也有一定的过滤作用。

滤料

布袋除尘器除尘效果的优劣与多种因素有关，但主要取决于滤料。布袋除尘器的滤料就是合成纤维、天然纤维或玻璃纤维织成的布或毡。根据需要再把布或毡缝成圆筒或扁平形滤袋。根据烟气性质，选择出适合于应用条件的滤料。通常，在烟气温度低于120℃，要求滤料具有耐酸性和耐久性的情况下，常选用涤纶绒布和涤纶针刺毡；在处理高温烟气(<250℃)时，主要选用石墨化玻璃丝布；在某些特殊情况下，选用炭素纤维滤料等。

布袋除尘器运行中控制烟气通过滤料的速度(称为过滤速度)颇为重要。一般取过滤速度为0.5—2m/min，对于大于0.1μm的微粒效率可达99%以上，设备阻力损失约为980—1470Pa。

产品简介

脉冲长布袋除尘器是我公司工程技术人员在喷吹脉冲(jet pulse)除

布袋除尘器

尘技术的基础上，并为满足大风量烟气净化需要而研制的低压脉冲袋除尘器。它不但具有比反布袋除尘器的清灰能力强、除尘效率高、排放浓度低等优点，还具有稳定可靠、耗气量低、占地面积小的特点，特别适合处理大风量烟气。JDMC

系列低压长袋

脉冲除尘器已在世界范围内得到广泛应用，在国外也已大量使用、推广，可广泛应用于水泥、冶金、石化、建材、粮食、机械、碳黑、电力、垃圾焚烧、工业窑炉等常温或高温含尘气体的净化及粉尘状物料的回收。

该产品综合了分室反吹和脉冲清灰两类除尘器的优点，克服了分室反吹清灰强度不足和一般脉冲清灰粉尘再附等缺点，使清灰效率提高，喷吹频率大为降低。该产品使用淹没式脉冲阀，降低了喷吹气源压力和设备运行能耗，延长了滤袋、脉冲阀的使用寿命，综合技术性能大在提高。

性能特点

设计新颖，采用了进气结构，较粗的高温颗粒直接落入灰斗，有效的保护了滤袋。

采用长滤袋，在同等处理能力时设备占地面积少，更便于老厂改造。

采用分室分离线清灰，效率高，粉尘的二次吸附少，同时有效的降低了设备能耗，滤袋与脉冲阀的疲劳程度也相应降低，成倍地提高了滤袋和阀片的寿命，大量减少了设备运行维护的费用。

检修换袋可在不停系统风机，系统正常运行的条件下分室进行。

滤袋袋口采用弹簧涨紧结构，拆装方便，具有良好的密封性。

箱体经过气密性设计，并以煤油检漏，最大程度上减少漏风。

整台设备由 PLC 机控制，实现自动清灰、卸灰、自动温度控制及超温报幕。