

hmc脉冲袋式除尘器 聊城脉冲袋式除尘器 鑫鹏环保

产品名称	hmc脉冲袋式除尘器 聊城脉冲袋式除尘器 鑫鹏环保
公司名称	淄博鑫鹏环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号
联系电话	13869373517

产品详情

ZLDC型组合式脉冲袋式除尘器结构与工作原理

ZLDC脉冲袋式除尘器主要由灰斗、中箱体、上箱体、喷吹装置及脉冲控制仪等几部分组成。

在控制仪的作用下除尘器各室的清灰，是按一定要求周期自循环进行清灰，使除尘器始终保持良好的工作状态

ZLDC型组合式脉冲袋式除尘器结构与工作原理

ZLDC脉冲袋式除尘器主要由灰斗、中箱体、上箱体、喷吹装置及脉冲控制仪等几部分组成。

在控制仪的作用下除尘器各室的清灰，是按一定要求周期自循环进行清灰，使除尘器始终保持良好的工作状态

{LPM型气震式袋收尘器}结构和工作原理

脉冲袋式除尘器结构和工作原理

1、结构

这是一种分室结构拼装式，由室顶脉冲阀对各室滤袋轮流进行分室停风气箱脉冲清灰（即所谓离线清灰）的袋式收尘器。它与一般喷吹式脉冲袋式收尘器的清灰不同，喷吹脉冲清灰是在同一个过滤室内只对其中各排滤袋逐排进行喷吹清灰（即所谓在线清灰），而其它排滤袋仍进行过滤，单机脉冲袋式除尘器，即清灰与过滤同时在一室中混合进行，清下的粉尘二次飞扬，有部分会被相邻滤袋收去，不利于含尘深度较大的气体过滤。LPM型分室气箱脉冲是在一个室内关阀停止过滤情况下进行的，聊城脉冲袋式除尘器，清下的粉尘即向下沉降于灰斗内，不产生二次飞扬，hmc脉冲袋式除尘器，极利于过滤粉尘浓度

大的气体，而且可不停机更换一个室的滤袋。

脉冲袋式除尘器按不同袋数分为A、B、C、D四个系列，每系列又按不同分室数分为多种规格，共33种。

其结构详见后附选用图，电厂脉冲袋式除尘器，由以下各个部分所组成。

(1) 壳体部分：包括清洁室（或称气体净化箱、气箱）、过滤室。分室隔板、检修门及壳体结构。清洁室内设有提升阀与花板，喷吹短管；过滤室内设有滤袋及其骨架。

(2) 灰斗及卸灰机构：有灰斗和按不同系列、不同的进口粉尘浓度，分别设置的螺旋输送机，空气输送斜槽和刚性叶轮给料机（即卸料阀）。

(3) 进出风箱体：包括进出风管路及中隔板。单（排或称单列）结构布置在壳体一侧，双排（或称双列）结构布置在壳体中间。A系列较小无箱体，进出风管路分别接于灰斗与清洁室上。

(4) 脉冲清灰装置：包括脉冲阀、气包、提升阀用气缸及其电磁阀等。

(5) 压缩空气管路及其减压装置、油水分离器、油雾器等。

(6) 支柱及立式笼梯、栏杆。

YLDC型低压脉冲袋式除尘器安装与调试

1、设备的安装顺序

(1) 除尘器基础；(2) 底部钢结构；(3) 灰斗；(4) 中箱体；(5) 上箱体；(6) 集气箱；(7) 清灰装置；(8) 气路系统；(9) 输灰系统；(10) 滤袋；(11) 袋笼；(12) 喷吹管；(13) 脉冲控制仪；(14) 刷漆。

可根据运输及安装现场进行部件组合安装。

YLDC袋式除尘器的安装必须符合《袋式除尘器安装技术要求与验收规范》（JB/T8471-96）。

hmc脉冲袋式除尘器-聊城脉冲袋式除尘器-鑫鹏环保由淄博鑫鹏环保设备有限公司提供。淄博鑫鹏环保设备有限公司（www.zbxp.com）位于山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫鹏环保在除尘设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。鑫鹏环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鑫鹏环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。