

脉冲布袋仓顶除尘器的工作原理

产品名称	脉冲布袋仓顶除尘器的工作原理
公司名称	河北净泽环保设备有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	品牌:净泽环保 型号:CMC-24 产地:河北泊头
公司地址	四营乡杨屯村
联系电话	0317-8340068 15131793500

产品详情

脉冲布袋仓顶除尘器的工作原理介绍：

首先我们来看JCMC型脉冲布袋[仓顶除尘器](#)

的结构设计，JCMC型脉冲布袋仓顶除尘器，是净泽公司生产的仓顶除尘器之一，它的结构特点是具有气体处理能力大、净化效果好、操作方便、维修量小、性能稳定、运行可靠的诸多特点。在与机振动式仓顶除尘器相比之下，它还具有了工作噪声小、尘滤袋使用寿命长、无机械运动磨损件等特点，特别适宜布置在各种粉料储存库的顶部并用于捕集各种细小干燥的非纤维性粉尘，它是筒库除尘的必要除尘设备。

JCMC型仓顶脉冲除尘器的结构由以下几部分组成的。

- 1、上箱体，其中包括盖板、排气口等部件组成。
- 2、下箱体，其中包括机架、除尘滤袋组件、除尘骨架等部件。
- 3、清灰系统：其中包括电磁脉冲阀、脉冲发生器等结构。

脉冲布袋仓顶除尘器的工作原理

1JCMC型仓顶脉冲除尘器的原理是将含尘空气由除尘器的底下而进入除尘箱体中，颗粒较粗的粉尘靠其自身重力向下沉除，落入灰仓，则细小粉尘通过各种效应被吸附在除尘滤袋外壁，经过除尘滤袋过滤后的净化空气通过文丘里管进入上箱体从出气口排出，而被吸附在除尘滤袋外壁的粉尘，则会随着时间的增长越积越厚，随着除尘器阻力逐渐上升，处理的气体量也不断减少。为了使除尘器经常保持有效的工作状态，使得压力损失保持在一定的范围内，则需要将吸附在袋壁外面的积灰清除。更多仓顶除尘器产品请关注本公司网站<http://www.btykcc.cn>