

# 泊头除尘器生产厂家直销脉冲除尘器

产品名称	泊头除尘器生产厂家直销脉冲除尘器
公司名称	泊头市君达机械设备有限公司
价格	13000.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市西环工业区
联系电话	0317----8391595 15100869295

## 产品详情

### 单机脉冲布袋除尘器产品简介

单机脉冲布袋除尘器是由人工焊接，由于焊接处有或多或少的漏气，使袋室气体温度低于露点，滤袋就会受潮，致使灰尘不是松散地，而是粘糊地附着在滤袋上，把织物孔眼堵死，造成清灰失效，使除尘器压降过大，无法继续运行，有的产生糊袋无法除尘。

### 单机脉冲布袋除尘器的规格

单机脉冲布袋除尘器共有六个规格，每种规格又可分为标准带灰斗式A型和敞开法兰式(无灰斗)B型二种。其结构主要由过滤室、滤袋、净气室、灰斗、卸灰阀、脉冲喷吹装置、电控箱等组成，箱体全部采用焊接结构，检修门用泡沫橡胶条密封，保证除尘器严密不漏风。

### 单机脉冲布袋除尘器防止结露措施

- 1、增设原料堆棚。在水泥生产中各种的原料、燃料及混合材含水量不等，若放在固定的堆棚内，防止雨淋则可大大降低物料的含水量，这是减少物料水份的有效措施。在我国南方的水泥厂这种情况比较普遍，但物料堆棚有的过小，有的则无，因此，给袋式除尘器的使用造成了一定的困难。
- 2、做好除尘器、管道等有关各处的保温与防雨。实践证明良好的保温措施，可使袋式除尘器进、出口温度相差很小，这是防止结露的一项有效措施。单机脉冲布袋除尘器
- 3、含尘气体在单机脉冲除尘器内应均匀分布，防止在边角出现涡流使这里通过的气体量减少形成局部低温而产生结露问题。
- 4、采取适当的加温措施。如在除尘器内设远红外电加热器、电热器，或者在袋室内增设暖气片，可以适当提高主机的烟气温度。加强除尘器和除尘系统的温度监测，以便掌握袋式除尘器的使用条件，防止结露产生。
- 5、减少漏风。单机脉冲布袋除尘器本体部分缝隙的漏风，袋式除尘器本体漏风应控制在3%以下。在除

尘器系统中工艺设备的漏风如球磨机的卸料口的密闭卸灰阀、除尘器下的密闭星型卸料器的漏风、管道法兰连接处等

### 单机脉冲布袋除尘器的过滤速度

单机脉冲除尘器的过滤速度 $V$ 是被过滤的气体流量（ $m^3/min$ ）和过滤织物面积（ $m^2$ ）的比值，因而其单位为 $m/min$ ，亦称之为过滤速度，它只代表气体通过除尘布袋的平均速度，不考虑有许多面积为织物的纤维所占用，因此，称为“表观气流速度”。过滤速度是决定除尘器性能的一个很重要的因素。

过滤速度太高会造成压力损失过大，降低除尘效率，使除尘滤袋堵塞和迅速损坏。但是，提高过滤速度可以一般而言，袋式除尘器清灰方法对过滤速度的选择有影响。对于高能型清灰（脉冲、气环清灰等），其过滤速度可比低能型清灰（摆动式、反吹风式清灰等）要高。

在水泥厂中，单机脉冲布袋除尘器在选择过滤速度这一参数时，更应慎重细致。其理由是：含尘浓度高、粉细，而且气体含有一定的水分。所以，像脉冲等高能型清灰的袋式除尘器其过滤速度也以 $1 \sim 2m/min$ 为好，对于低能型则应低于 $1.0m/min$ 。