

# 河南电捕焦油器 湿式电捕焦油器厂家 电捕焦油器多少钱

产品名称	河南电捕焦油器 湿式电捕焦油器厂家 电捕焦油器多少钱
公司名称	湖北华信盛科环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区深圳工业园
联系电话	13797589033 13797589033

## 产品详情

袋式除尘器在适应高含尘浓度方面实现突破，能够直接处理浓度1400g/Nm<sup>3</sup>的含尘气体并达标排放，入口含尘浓度比以往提高数十倍。因此，许多工业部门的粉料回收系统可抛弃原有的多级收尘工艺，而以一级收尘取代。例如，以长袋低压脉冲袋式除尘器的核心技术为基础，强化其过滤、清灰和安全防爆功能，形成高浓度煤粉收集技术，已成功用于煤磨系统的收粉工艺，并在武钢、鞍钢等多家企业推广应用。实测入口煤粉浓度675 g/Nm<sup>3</sup>~879 g/Nm<sup>3</sup>，排尘浓度0.59 mg/Nm<sup>3</sup>~12.2 mg/Nm<sup>3</sup>，设备阻力低于1 100 Pa，经济效益、社会效益、环境效益显著。

这项技术已经成功地促进了水泥磨机系统的优化。水泥磨以往主要依靠旋风除尘器收集产品，而以袋式除尘器控制粉尘外排。现在变为以袋式除尘器同时完成收集产品和控制外排两项任务，使产量大幅度提高，消耗降低。

对于以往在袋式除尘器前加预除尘的做法，现在普遍认为对袋式除尘不但无利，湿式电捕焦油器，而且使清灰变得困难。这同以往的观念完全不同。

### 如何正确选型脉冲袋式除尘器

(1)正确确定燃烧的烟气量。过滤面积的多少决定了收尘器大小，河南电捕焦油器，如果估算大了，则设备投资高，运行上不会有什么问题。但是如果烟气量估算小了，电捕焦油除尘器，实际过滤速度就大，导致设备阻力大，清灰不良，难以长期连续运行。

(2)注意除尘滤袋材质的搭配。如果滤料不合适，机器的使用寿命会受到较大的影响，如果您考虑更换滤料的话，费用却相对较高。

(3)注意烟气的酸。当烟气温度低于酸时，结露所产生的酸液将腐蚀设备和在滤料上形成粘结。因此要对袋式收尘器采取一些措施，如灰斗加热，热风循环，管道旁通，设备保温、烟气加热等。

(4)注意选设备精良度的选择。在这个方面尤其是脉冲喷吹系统的各部件、组件，各检查门，出灰、输灰装置、除尘滤袋与花板的配合、除尘骨架的设计及加工质量(光洁度和垂直度等)都要好，否则会影响设备的长期良好运行。

进风道、灰斗和上中下三个箱体等是脉冲袋式除尘器的主要组成部分，电捕焦油器多少钱，脉冲袋式除尘器是目前使用广泛的除尘设备。

气箱脉冲袋式除尘器主要部件为：脉冲阀、提升阀、锁风阀、重锤翻板阀、混风阀、风机、起源三联体、液力耦合器。各部件作用大致如下：

1、脉冲阀：利用压缩空气对滤袋实现反吹清灰。

2、提升阀：装在上箱体，切断风道，实现单个过滤仓离线，终可良好清灰和在线检修。结构形式上是一个气缸带一个阀板。

3、锁风阀：管道上用，调节风量大小或关闭管道。

4、重锤翻板阀：分为上下两层，工作时先由机械传动开启上阀，靠平衡配重自行关闭上阀，接着由机械传动开启下阀，靠平衡配重关闭下阀，这样完成一次卸灰周期。阀板在物料重力作用下自动开启，物料下落后，配重杠杆系统使阀板自动复位，防止野风吹入，从而完成物料的输送。

5、混风阀：如果烟气温度过高，有的除尘器入口处则安装混风阀用以混入冷空气降温。

6、风机：给含尘气体提供动能，驱动尘气克服管道阻力进入除尘器内部净化。

7、气源三联体：一般由分水滤气器（通过滤芯将空气中水分过滤）、减压阀（通过弹性元件来调整出口压力）和油雾器（将油变成油雾添加在压缩空气中作为气动元件的润滑）三部分组成。

8、液力耦合器：调整风机叶轮转速（变频调速）。

河南电捕焦油器-湿式电捕焦油器厂家-电捕焦油器多少钱由湖北华信盛科环保设备有限公司提供。湖北华信盛科环保设备有限公司是一家从事“电捕焦油器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华信盛科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使华信盛科在环保项目合作中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！