

# 可以做粉末活性炭的高碘值除尘灰颗粒厂家处理

产品名称	可以做粉末活性炭的高碘值除尘灰颗粒厂家处理
公司名称	河南天佑净水材料有限公司
价格	2700.00/吨
规格参数	颜色:黑色I528 84 4 粒度:颗粒I528 84 4 气味:无气味I528 84 4
公司地址	巩义市开发区
联系电话	0152-86840004 15286840004

## 产品详情

处理高碘值I52煤质8 8粉末4 4活性炭原料，碘值800+，亚兰脱色10-12毫升，轻货，雷蒙磨磨成粉末可用于污水处理、垃圾发电，化工脱色，做蜂窝炭和柱状炭，不是除尘灰，煮水不会变黄，不会着火。大量现货，价格低的你想不到，欢迎来电咨询。除尘灰按照除尘设置的需要和性质，大致可分成两类：烟气除尘灰和环境除尘灰。烟气除尘是生产工艺过程所必须产生的，例如烧结机头高温烟气、高炉和转炉煤气系统的除尘，这类除尘灰是烟气除尘灰。环境除尘是为减少环境粉尘污染所设置的，例如原料装卸、转运等岗位的除尘，这类除尘灰是环境除尘灰。一般来说，环境除尘灰是在常温下聚集的，其介质粉尘性质无大变化，比较好利用，对生产基本无危害。如果可以把里边的铁提纯就可以变现，经济价值高。

工业企业等排放的大气污染物经过[布袋除尘器](#)等[除尘设备](#)

处理，大部分颗粒物废气经收集得到的飞灰，其成分与所收集的颗粒物气体有关，钢铁企业会产生大量除尘灰、[氧化铁皮](#)等等，一般都有很好的利用价值。环境除尘是为减少环境粉尘污染所设置的，例如原料装卸、转运等岗位的除尘，这类除尘灰是环境除尘灰。一般来说，环境除尘灰是在常温下聚集的，其介质粉尘性质无大变化，比较好利用，对生产基本无危害。

工艺除尘灰则是高温物化反应的产物，形成于高温之中，其理化性质发生变异，利用难度较大，对生产危害较大。高炉煤气除尘全部采用了干法除尘，产生的一次除尘灰([重力除尘器](#))和二次除尘灰(煤气净化布袋除尘器)主要成分是铁和碳，全部返烧结作为烧结原料。

转炉煤气电除尘灰含铁量50%以上，一次除尘(设备:[蒸发冷却器](#))

，作用:除尘、降温)灰(粒度较粗)

作为烧结原料，二次除尘(除尘设备:[静电除尘器](#))

，作用:除尘降温)灰(粒度较细)一部分作为烧结原料回收利用，一部分作为竖炉球团原料回收利用。作为球团原料配比控制在服以下对球团矿产质量指标影响不大。

电炉除尘灰含铁量利用冷压块技术部分回收利用。长期以来大量除尘灰、泥在烧结循环利用，存在着许

多问题。一是除尘灰品种、数量多，成分复杂差异大，难以做到定量配料，造成烧结矿物化性能指标下降。二是除尘灰、泥烧结性能差，钢铁企业多年来的生产经验。烧结生产能力降低。三是烟气除尘灰中K、Na、CLZn等元素富集危害烧结炼铁生产，造成烧结台车糊蓖条，风机叶片挂泥，除尘器效率降低，烟尘污染加重，设备维护量加大，高炉因有害元素富集而影响顺行和寿命甚至造成事故也是不乏先例的。四是除尘灰、泥一直用敞车运输、落地，在装、卸现场及运输途中造成多次扬尘，污染环境。

相对于把除尘灰、泥废弃，回收只是对资源的重复利用，大量除尘灰、泥的简单、低技术水平的循环利用要重新投入人工物料和能X造成浪费，重复污染，势必降低生产效率。国外发达国家钢铁厂除尘灰、泥量约占其钢产量的47c.我国约占107，我国钢铁产品质量差。

