

成都焦粉 欢迎来电咨询 找轩豪

产品名称	成都焦粉 欢迎来电咨询 找轩豪
生产厂家	河南轩豪净水材料有限公司
价格	2400.00/吨
规格参数	品牌:河南轩豪 型号:粉末 产地:巩义
公司地址	河南省郑州书巩义市夹津口镇公川村后地9号附2号
联系电话	17719805966

产品详情

成都焦粉 欢迎来电咨询 找轩豪

焦炭滤料用途：

水处理焦炭主要用于高炉炼铁和用于铜、铅、锌、钛、锑、汞等有色金属的鼓风炉冶炼，起还原剂、发热剂和料柱骨架作用。炼铁高炉采用焦炭代替木炭，为现代高炉的大型化奠定了基础，是冶金史上的一个重大里程碑。为使高炉操作达到较好的技术经济指标，冶炼用焦炭（冶金焦）必须具有适当的化学性质和物理性质，包括冶炼过程中的热态性质。盛世焦炭除大量用于炼铁和有色金属冶炼（冶金焦）外，还用于铸造、化工、电石和铁合金，其质量要求有所不同。如铸造用焦，一般要求粒度大、气孔率低、固定碳高和硫分低；化工气化用焦，对强度要求不严，但要求反应性好，灰熔点较高；电石生产用焦要求尽量提高固定碳含量。焦炭的物理性质德源焦炭物理性质包括焦炭筛分组成、焦炭散密度、焦炭真相对密度盛世、焦炭视相对密度、盛世焦炭气孔率、盛世焦炭比热容、焦炭热导率、焦炭热应力、盛世焦炭着火温度、盛世焦炭热膨胀系数、焦炭收缩率、焦炭电阻率和焦炭透气性等。

焦炭的结构强度和显微强度

焦炭的结构强度也是作为评价焦炭质量的指标，而对其有影响的因素众多，煤料的黏结性，焦炭的气孔率。焦炭结构强度从宏观上可直接表现为机械强度，从焦炭的抗碎、耐磨等性能指标可以体现，从微观上与显微组成以及构造有关。气孔壁厚度和孔壁的光性组织这两项指标对焦炭质量影响大，当气孔壁越厚时，则焦炭的向异性组织含量越多，强度越好。显微强度和结构强度的测定，都是将一定粒度的样品和不同数量的钢球混合放到钢管中，测定大于或小于某一粒级的百分率。