煤炭可以做活性炭原料吗

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网, 若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通!周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以免费咨询在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



点击咨询

煤炭可以做活性炭原料吗

煤炭可以做活性炭原料吗,一般说来,化学炭的孔隙中次微孔中孔(孔直径或孔宽大于纳米的孔隙)较发达,主要用于液相吸附精制和溶剂回收的气相(蒸汽)吸附场合。严禁水浸:活性炭属于多孔性吸附类物质,所以在运输储存和使用过程中,都要绝对防止水浸,因水浸后,水填充了活性孔隙,减少了活性炭比表面与气体的直接接触,严重影响使用效果。活性炭在元素组成方面,-以上由碳组成,这也是活性炭为疏水性吸附剂的原因。由于范德华力较弱,对污染物分子的结构影响不大,这种力与分子间内聚力一样,故可把物理吸附类比为凝聚现象。活性炭是一种由含碳材料制成的外观呈黑色,内部孔隙结构发达表面积大,吸附能力。

煤炭可以做活性炭原料吗,热再生法虽然有再生效率高应用范围广的特点,但在再生过程中,须外加能源加热,投资及运行费用较高。

活性炭在结构上由于微晶碳是不规则排列,在交叉连接之间有细孔,在活化时会产生碳组织缺陷,因此煤炭可以做活性炭原料吗是一种多孔碳,堆积密度低,比表面积大。随着可持续发展观念的深入人心,活性炭再生工艺与技术日益得到人们的重视。

煤炭可以做活性炭原料吗

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/leOZMeiTanJhsLD.html