

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联系！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



褐煤氧化工艺流程图,褐煤深加工企业

温馨提示：以下所有技术资料，共项，全部集成在一张或多张光盘内，每项技术均为详细正式的专利技术全文，化工类，溶剂类，材料类资料均包括有详细配方配比和生产工艺，机械设备类，都包括原理图，剖面图和图解（也就是图纸说明）以及文字说明。所有技术均通过国家相关部门专家审核批准授权，是企业和个人了解市场开发技术，生产产品不可多得的参考资料。-BG3643从褐煤干馏提取含锗物质并制半焦的方法技术摘要本发明主要涉及一种从含锗褐煤中提取锗并获得优质半焦的技术，特别褐煤氧化工艺流程图,褐煤深加工企业适用于含锗褐煤的开发和高效利用。其特征在于采用特殊干馏工艺——链式干馏装置联合提取褐煤中含锗物质并制半焦，褐煤在较高温度加热干馏使褐煤中锗伴随各种成分有效挥发，获得含锗混合气体，气体氧化后收集得到含锗烟尘，用湿法方法处理含锗烟尘提取锗。

本发明褐煤氧化工艺流程图,褐煤深加工企业适用于含锗褐煤的开发和高效利用，本发明方法使褐煤资源得到有效充分的利用，提高了褐煤的利用价值，大大节约了资源，是一种利国利民的褐煤深加工环保工艺。-BG264一种对来自煤干馏制气炉的粗煤气的净化的工艺方法技术摘要本发明公开了一种来自煤干馏制气炉的粗煤气的净化的工艺方法，其典型工艺流程为：粗煤气 气液分离 初冷 捕焦油 脱苯萘 脱硫 煤气输送 饱和器法脱氨 净煤气。本发明可简化工艺流程，降低投资，缩减占地面积和劳动定员，减少净化系统阻力，节约能耗

,降低生产成本,并有利于环境保护。

物料由进料装置经入料中空轴螺旋均匀地进入磨机第一仓,该仓内有阶梯衬板或波纹衬板,内装不同规格钢球,筒体转动产生离心力将钢球带到一定高度后落下,对物料产生重击和研磨作用。红网长沙月日讯(记者李慧芳通讯员谢风华)0年月日3时分,大唐华银电力股份有限公司宣布成功制出半焦产品,这标志着由湖南省火电建设公司承建的大唐华银东乌褐煤干燥示范装置项目成功打通工艺流程制出了半焦产品。工程建设克服了地处偏远常年风速强劲冬季时间长滴水成冰等诸多困难,顶住了由于设计土建采购等诸多环节给工程建设步伐造成的压力。通过精心策划科学组织,经过全体员工夜以继日的艰苦奋斗,成功实现了厂用受电水压试验蒸汽吹管等重要工期节点,历尽艰辛制出了半焦产品。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/xrV7HeMeiWl7lh.html>