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

#### 煤炭加工生产设备

此煤矿是煤化工的极好的原料基地,我公司科研人员最新研制利用中温煤焦油低温煤焦油煤焦油洗油直接生产柴油的技术工艺。利用我公司研制的催化剂,产出的油品经精制后,颜色为淡黄色,可长期存放不氧化不变色,完全去掉了煤焦油的气味,出油率可达到%,改性沥青占?%%,改性沥青占—%。经济效益分析:(按炼制吨煤焦油计算)按保守价格计算:油价元/吨出油率吨=元改性沥青500元/吨吨=元毛利润合计:元各种成本及费用:煤焦油原料按500元/吨,水电煤工资精制原料费元,炼油催化剂按每吨用元,税收按每吨元计,共合计:元。煤焦油是一芳香烃为主的有机混合物,含有万多种化合物,可提取的约种,目前,有利用价值并且可提取并经济合理的约种,其深加工所获得的轻油酚萘洗油蒽咔唑吲哚沥青等系列产品是合成塑料合成纤维农药染料医药涂料助剂及精细化工产品的基础原料,也是冶金合成建设纺织造纸交通等行业的基本原料,许多产品是石油化工中得不到的,因此,煤焦深油加工可促进这些行业的发展。项目提出的背景项目内容本项目是以煤焦油粗馏份中化合物含量最多且品种最为丰富的馏份洗油为切入点,依托鞍山市惠丰化工有限责任公司及其第二大股东沈阳化工研究院的技术优势,以洗油深加工之苊系列甲基萘系列芴系列为产业方向,拓展和延伸煤焦油粗馏份的。

国内对煤焦油粗馏加工规模较大的依次是宝钢万吨年鞍钢万吨年武钢万吨年本钢万吨年,其产生的洗油总量分

别为万吨年万吨年万吨年万吨年。其中仅鞍钢化工总厂就洗油苊系生产的,-萘酐形成了一定的规模加工水平较高的宝钢加工衍生的品种虽有余种,但缺乏规模优势。而作为多种稠环化合物和含氧氮及硫的杂环化合物的唯一来源,国内加工深度浅薄导致各种专用精细化学品的使用大量依赖进口,仅以高档染料医药专用中间体芘而言,其年的用汇额度就已达万美元售价折合¥万元吨而国内如生产,成本仅为万元吨。由此可见,面对我国巨大的焦油资源,拓展其加工深度延长产业链不仅是精细化工产业缓解原料压力节约外汇的需要,更成为行业丰富产品类别调整产业结构的必然举措。此煤矿是煤化工的极好的原料基地,我公司科研人员最新研制利用中温煤焦油低温煤焦油煤焦油洗油直接生产柴油的技术工艺。

利用我公司研制的催化剂,产出的油品经精制后,颜色为淡黄色,可长期存放不氧化不变色,完全去掉了煤焦油的气味,出油率可达到 ,改性沥青占 ,改性沥青占。

经济效益分析按炼制吨煤焦油计算按保守价格计算油价元吨出油率吨元改性沥青元吨吨元毛利润合计元各种成本及费用煤焦油原料按元吨,水电煤工资精制原料费元,炼油催化剂按每吨用元,税收按每吨元计,共合计元。我国最先进煤焦油深加工生产线山东临沂投产发布时间来源新华网月日上午,位于山东省临沂经济技术开发区的华澳能源项目举行投产仪式,临沂市人大常委会副主任临沂经济技术开发区党工委书记徐福田,临沂市副市长马]出席。项目建设规模为两套年产万吨煤焦油深加工生产线,生产工艺技术采用国内通用的一次汽化逐步冷却分离的连续式蒸馏工艺。

据了解,煤焦油是重要的化工原料,通过对其进行深加工,可得到轻油脱酚酚油工业萘苯酚蒽油炭黑油洗油改质沥青等数十种产品,其产品广泛应用于染料树脂炭黑农药医药等行业,具有极高的经济价值。乌海黑猫炭黑有限责任公司年产万吨煤焦油深加工项目主要为炭黑生产提供原料油,并产生轻油脱酚酚油工业萘苯酚洗油改质沥青等副产品,以达到对资源的综合利用。通过对煤焦油进行深加工,不仅可使煤焦油的产品附加值得到极大的提高,而且煤炭加工生产设备还可避免煤焦油对环境造成的污染。

月日上午,位于山东省临沂经济技术开发区的华澳能源项目举行投产仪式,临沂市人大常委会副主任临沂经济 技术开发区党工委书记徐福田,临沂市副市长马] 出席。山西恒德化工有限公司你公司报来关于万吨年煤焦油深 加工技改项目的备案申请晋恒化字号收悉,经审核,该项目符合国家产业政策,同意备案。

一项目实施的必要性山西恒德化工有限公司位于新绛煤化工业循环经济示范园区,是园区内主要的煤焦油加工企业之现已形成万吨年煤焦油加工能力。

为充分发挥自身技术优势和产品优势,提高煤焦油精深加工水平,增加煤焦油深加工产品数量,山西恒德化工有限公司在现有生产线基础上,实施年产万吨年煤焦油深加工技改项目是必要的。三主要改造内容采用连续蒸馏工艺,购置蒸馏塔管式炉轻油槽蔥油中间槽酚水槽三混油冷却器焦油泵洗涤器分解器蒸吹釜工业萘原料换热器等设备台套,建设控制系统,改扩建生产车间等建筑面积,项目建成后,企业煤焦油加工能力达到万吨年,主要产品包括轻油脱酚酚油工业萘洗油甲基萘酚油二蒽油粗蒽苯酚间位甲酚二甲酚改质沥青等。本报月日讯记者李姝慧通讯员李育ρ萁裉焐衔纾 挥诹僖示 眉际蹩 7 幕 0 哪茉聪钅烤傩型恫 鞘剑 腥舜螅 N 岣敝魅瘟僖示 眉际蹩 7 初の 榧切旄 L 铮 笔谐ぢ韂 出席。月日,攀枝花众一精细化工有限公司创立大会及万吨年煤焦油深加工及万吨年新工艺炭黑项目签约仪式,在攀枝花市开元名都大酒店隆重举行。

市委副书记赵辉,市委常委许健民,副市长刘建明李仁杰,市委副秘书长唐明怡,市政府副秘书长市投资促进局局长张玲,西区区委副书记区长李兴华,区委常委蔡永光,攀钢集团党委常委副总经理周一平,川煤集团公司总经理川煤华荣能源董事长景宏年,曲靖众一公司董事长总经理罗国林等出席会议,共同见证了项目签约仪式并作重要讲话。攀枝花众一精细化工有限公司是由攀钢集团有限公司四川川煤华荣能源股份有限公司和曲靖众一精细化工股份有限公司共同出资创立,公司注册资本亿元。公司拟实施的万吨年煤焦油深加工及万吨年新工艺炭黑项目选址在西区格里坪工业园区,项目拥有全省规模最大的煤焦油深加工生产线。

#### 生产设备

项目总投资约亿元人民币,其中一期主要为万吨年炭黑原料油预处理项目及万吨年特种炭黑项目及相关基础设施配套设施等建设,计划投资亿元人民币二期主要对原料预处理工段回收的副产品进行精细化加工万吨工业萘深加工,吨咔唑深加工万吨沥青加工,。乌海黑猫炭黑有限责任公司年产万吨煤焦油深加工项目是该公司根据乌海市产业发展政策,为加快推进产业结构调整延伸产业链条实现煤焦油资源向精细加工和综合利用转化而实施的又一重要项目。项目建设规模为两套年产万吨煤焦油深加工生产线,生产工艺技术采用国内通用的一次汽化逐步冷却分离的连续式蒸馏工艺,其生产技术成熟可靠,产品品种多,能够满足市场需求,且产品质量有保证。

煤焦油是重要的化工原料,通过对其进行深加工,可得到轻油脱酚酚油工业萘苯酚蒽油炭黑油洗油改质沥青等数十种产品,其产品广泛应用于染料树脂炭黑等行业,具有极高的经济价值。府谷煤焦油深加工生产线来源榆林科技局项目承办单位府谷县金利源集团公司项目内容府谷县煤炭资源丰富,近年来,把煤炭资源着眼点放在原煤加工转换上,目前,建成投产机焦厂约余个,年产机焦多万吨,焦油产量万吨。

合作项目介绍项目名称万吨年煤焦油深加工工程炭黑湿法造粒生产线企业概况德信隆化工有限公司年深加工煤 焦油万吨以上,总资产多万元,主要生产橡胶和塑料用两大系列十多个品种的炭黑及工业萘轻油洗油等产品。

项目实施单位山西绛县经济开发区德信隆化工有限公司项目总投资总投资万元人民币,其中固定资产投资万元人民币,流动资金万元。项目概况项目内容万吨年煤焦油深加工炭黑湿法造粒技改项目投资概算总投资万元人民币,其中固定资产投资万元人民币,流动资金万元。根据干馏温度和方法的不同可得到以下几种焦油低温干馏焦油,简称低温煤焦油属于-温度条件下炼焦的副产品低温和中温发生炉焦油,简称中低温混合油属于-温度条件下炼焦的副产品中温立式炉焦油,简称中温煤焦油属于-温度条件下炼焦的副产品高温焦油,简称高温煤焦油属于温度条件下炼焦的副产品煤焦油的闪点一般-,自燃点为-燃烧热值-公斤。

原文地址:http://jawcrusher.biz/psj/oRpQMeiTanyIORH.html