

紫昂生物 随州生物颗粒厂家

产品名称	紫昂生物 随州生物颗粒厂家
公司名称	湖北紫昂生物能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省十堰市经济开发区白浪东路69号飞达工业园
联系电话	13636243328 13636243328

产品详情

以生物质成型燃料代替油(气)燃烧，经济效益非常显著，下表以蒸汽锅炉为例，列示了生物质成型燃料燃料与各种油、气燃料运行成本的比较:

项目 生物质成型燃料 天然气 柴油 重油 热值(kcal/kg) 4100 8600 10200 10000 锅炉热效率(%) 89% 90% 90% 89% 吨蒸汽燃料耗量(kg/t) 164.4 77.5 65.4 67.4 吨蒸汽燃料费用(元/t) 246.60 310.00 425.1 316.8 燃料费用节约率(-%) --- 21% 42% 22% 燃料费用比:

生物质成型燃料 天然气 轻柴油 重油 = 1 1.23 1.72 1.28

对原料进行粗加工，然后直接燃烧发电或者产汽。如将秸秆打碎，将木块、木条打碎，然后用输送机(气力输送或者机械输送)送入燃烧室。这类应用要求厂房建设在原料产地附近，以降低运输费用。生物质成型燃料燃料与各种油、气燃料运行成本的比较:目前我国城镇4t/h以下的小型锅炉主要以燃油(气)居多，其中广东省就有数十万台之多。1、生物质颗粒燃料的资源优势生物质颗粒燃料主要的原料为生物质(秸秆)和煤炭。农作物秸秆是地球上最丰富的生物质可再生资源。国家农业部2010发布的《农作物秸秆资源与评价报告》显示，生物颗粒厂家，2009年农作物秸秆理论资源量为8.20亿t(风干，含水量为15%);考虑到收集过程中的损耗，估算2009年农作物秸秆可收集资源量约为6.87亿t，占理论资源量的83.8%。其中秸秆除作为肥料、饲料、燃料、种植食用菌基料、造纸等工业原料外，废弃及焚烧量约为2.15亿t，占31.31%。废弃及焚烧的秸秆等于耕地、淡水、化肥和其他农业投入品等资源的浪费，不利于农业资源的节约和循环转化利用。紫昂生物(多图)-随州生物颗粒厂家由湖北紫昂生物能源科技有限公司提供。湖北紫昂生物能源科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快!