

新型生物质颗粒燃料多少钱一吨 连坤果木

产品名称	新型生物质颗粒燃料多少钱一吨 连坤果木
公司名称	宁陵县连坤果木颗粒厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁陵县石桥镇郭花庄村
联系电话	15896911663 15896911663

产品详情

首先，从木柴的燃烧特性：（1）干燥阶段：在初始阶段，木材的水分在燃烧时不断燃烧。当温度达到约100摄氏度时，水会急剧蒸发，直到木材干燥。（2）热解阶段：干燥后，木材开始热解并释放出挥发性气体。当温度达到150-180摄氏度时，木材中的半纤维素开始分解，纤维素和木质素的温度达到280-350摄氏度。分解开始，挥发性物质分解后的残留物含有中间焦油和大量的木炭。（3）挥发物的点燃和燃烧阶段。挥发性物质包括易于运行且不易燃气体。在连续加热过程中，可燃物与氧气之间的化学反应迅速加速，形成明亮的黄色火焰。当挥发物燃烧时，木炭只能被加热并且不能燃烧，因为氧气难以扩散到木炭表面。（4）在木炭和重质烃的燃烧阶段，当挥发性物质基本上燃尽时，氧气扩散到木炭表面开始燃烧并发出蓝色火焰。此时，温度约为500-580摄氏度。重质烃开始在780-850摄氏度的温度下燃烧。（5）在燃尽阶段，新型生物质颗粒燃料价格，当木炭和重质碳氢化合物燃烧时，剩余的材料是灰。由于焦炭被灰烬包裹，空气难以渗透到焦炭中，因此焦炭更难以燃烧并且碳残留。

生物质成型燃料的密度一般为1.1~1.4t/m³，热值约为4,100±100Kcal/Kg。1吨生物质成型燃料相当于0.55~0.6吨标准煤或0.4吨柴油/燃料油。生物质成型燃料除具有生物质燃料的一般特点外，还具有以下优点：

- （1）密封塑料袋包装，装运方便，清洁安全；
- （2）固体颗粒，密度大、体积小，贮存方便；
- （3）燃料挥发分高，易于点燃和燃烧；
- （4）燃料热值高，水份低，燃烧效果好；
- （5）CO₂可达到生态“零”排放，SO₂、NO_x优于柴油，排放完全达标，新型生物质颗粒燃料报价，实现减排目标。

浙江地区主要是工业，当地生物质燃料原料相对较小。当地一般只有少量木屑，锯末，废料等原料可制成生物质颗粒燃料。当地的原材料很小，新型生物质颗粒燃料多少钱一吨，导致当地的当地生物质颗粒供应量低。通常，它们是从其他地方转移的。从现场开始，中间有一位贸易商提高销售价格，而第二次运输的运费又增加了一笔费用。一般来说，距离500公里，河南新型生物质颗粒燃料，运输成本13米和32吨半挂车约120元/吨。因此，随着贸易商价格的上涨，再加上高昂的运输成本，生物质颗粒燃料的价格也不高于其他地区。

新型生物质颗粒燃料多少钱一吨-连坤果木由宁陵县连坤果木颗粒厂提供。宁陵县连坤果木颗粒厂（www.tz1288.com）位于宁陵县石桥镇郭花庄村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前连坤果木在能源产品加工中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。连坤果木取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。连坤果木全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。