

生物质颗粒厂家 生物质颗粒 高文生物质颗粒不结焦

产品名称	生物质颗粒厂家 生物质颗粒 高文生物质颗粒不结焦
公司名称	东阳市高文生物质燃料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省东阳市横店莲塘工业园区
联系电话	18815008078 18815008078

产品详情

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享

不同种类的木屑可以掺杂吗？

说是用纯木屑，并不是不能掺杂其他品种的木屑。各种木材的木屑，刨花锯末，红木，杨木的都可以，家具厂的废弃下脚料也可以。更广泛的来说，像农作物秸秆，花生壳，这些东西都可以作为木屑颗粒机的原料，当然做出来的颗粒就不能称之为木屑颗粒，而是秸秆颗粒了。原料粉碎后的尺寸

锯末、树枝等原料必须经过粉碎机粉碎才能制粒，粉碎的大小要根据预期的颗粒的直径大小和颗粒机模具孔径大小来决定。粉碎的过大过小都会影响产量，甚至造成不出料。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东阳市高文生物质燃料有限公司

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享什么是生物质

生物质能是指利用自然界的植物、粪便以及城乡有机废物转化成的能源。生物质，除去其在地球生态环境中所起的美学价值外，对人类还是便利的经济的可再生能源。

生物质通过光合作用将 CO₂和水结合形成碳氢化合物(糖)以构件生物质的骨架，并在此过程中将太阳能储存在生物体内结构化合物的化学键中。

在这一过程中伴随着大量植被的繁衍生息为人类的发展建设提供了可长期利用的能量材料。

而当它们被利用时，构成生物的基本元素 (C、O、H、N 等)

又为新生生物所用，而储存在其化学键中的能量被释放出来或转化成其他形式的能量。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享生物质燃料制作方法及流程

- 1、原料堆场。生物质木屑燃料的原料以锯末为主，为了不影响燃料的生产，最好能够准备足够的原料，至少要保证15天左右原料的生产需求。
- 2、筛分。通过绞龙输送机将原料输送到筛分机进行筛分，筛选出来较大的木块或者是木钉等杂物。
- 3、干燥。生物质木屑燃料的制作对原料的含水量要求极为严格，在经过了筛分之后，要通过绞龙输送机输送到滚筒式烘干机通过热风进行干燥。
- 4、旋风分离。原料烘干之后，在传送的过程中，可能会有大量的湿气沾染，因此需要通过旋风分离器将湿气排走。
- 5、物料输送。这个环节需要相应的传动设备，根据需哟啊，可以采用螺旋输送机、绞龙输送机和提升机将物料输送到相应的设备进行。
- 6、制粒成型。木屑燃烧颗粒成型机是生产线的关键设备，该设备可以使用锯末、玉米秸秆、豆秸、棉秸和花生壳等不同原料，加工而成的木屑燃烧颗粒密度可以达到1.0-1.3吨/立方米。
- 7、冷却。刚出来的木屑颗粒温度高达80~90，结构较为松弛，容易破碎，须经过逆流式冷却系统，冷却至常温后方可装袋入库或经皮带输送机和提升机送入筒仓。
- 8、筛分。也是后的一个环节，就是将冷却后的颗粒燃料，采用振动筛进行筛选，将碎料等筛分出来，从而保证生物质木屑燃料的质量。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料