

木屑颗粒 乐川生物质颗粒制造厂 木屑颗粒生产厂家

产品名称	木屑颗粒 乐川生物质颗粒制造厂 木屑颗粒生产厂家
公司名称	南昌乐川生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市南昌县大昌村
联系电话	15870037272 15870037272

产品详情

一种生物质颗粒的生产工艺步骤

- 1、仓库内的原料粉末放置在一进料机上并将其运送到相应的提升机上的进料斗内，同时取氧化铝0.5-1份、氧化钙3-5份、石英砂2-4份、硼酸3-10份、铜2-3份、氧化锰2-3份、0.5-2份，经过进料斗的提升和一螺旋进料器被运送到原料仓内进行一次混合，之后经过相对应提升机的提升进入到混合分流机内并完成二次混合，二次混合后的原料粉末经过第二螺旋进料器的分流进入到不同的成型机内，原料仓内储存有足够量的原料粉末之后再继续进行生物质燃料的颗粒成型，；
- 2、原料粉末在第二挤压辊和环形成型板的作用下挤压成型并在拨料板作用下被切断完成成型，成型后的生物质颗粒燃料经过第二进料机 and 相应的第二提升带的作用进入到烘干机内进行烘干，之后掉落到振动筛上进行筛分，筛分合格的生物质颗粒燃料经过相应第二提升带的提升进入到称重机进行自动称重和分装，不合格的生物质颗粒燃料进入除尘腔内进行回收。

关于生物质颗粒常见的错误认知有哪些？

- 1.消除与粮争地的误区。生物质能的原料生产，可以利用不宜种植农作物的荒地、坡地、改良后的盐碱地，还可利用休闲的土地，木屑颗粒生产厂家，完全可以做到不与生产粮食争地。
- 2.消除与人争粮的误区。甜高粱、甘薯、木薯、秸秆、甘蔗都可以作为生产燃料乙醇的原料。各种废油、油菜籽都可以用来生产生物柴油。所以不能误解为生物质能就是把粮仓变油箱。相反，木屑颗粒生产，生物质能将起到一个粮食安全平衡器的作用。
- 3.消除技术不成熟的误区。生物发酵技术，是我国生物技术中与国外差距较小的技术，燃料乙醇的技术已达到较好水平，生物柴油技术也已经进入研发产业化阶段，沼气技术已经应用多年并取得很大成绩，秸秆综合利用的技术也已取得了重大突破。生物质技术的改进可以降低成本，而且比煤炭要安全，是一个非常大的能源。

4.消除生产成本高的误区。生物质能的技术进一步改进，木屑颗粒，有望成为成本较低的能源之一，而且比核能、煤炭安全得多。

生物质燃料受潮了会有哪些影响？

1、当受潮后，立马感觉便是重量变大。因为原本干燥的生物质颗粒燃料因吸收了空气中的大量水分，导致重量增加。

2、受潮后生物质颗粒燃料会变的松散，缺乏粘合力。散开的生物质颗粒燃料不仅容易造成很多粉末、浪费燃料，还影响上料。

3、影响燃烧。受潮的生物质颗粒燃料在锅炉中更容易结焦，发热量也会降低。同时还会产生更多的废气，不仅造成资源的浪费，更会加重环境的污染。

受潮后的生物质燃料不仅会影响使用，木屑颗粒加工厂，可能还会造成更加严重的环境污染，所以企业在平时一定要做好生物质燃料的存放工作，防止生物质燃料受潮。建议企业在生物质燃料受潮后不要直接使用，以免造成不必要的损失。

木屑颗粒-乐川生物质颗粒制造厂-木屑颗粒生产厂家由南昌乐川生物科技有限公司提供。木屑颗粒-乐川生物质颗粒制造厂-木屑颗粒生产厂家是南昌乐川生物科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蒋经理。