

大连制粒机 秸秆制粒机 安徽盛昌

产品名称	大连制粒机 秸秆制粒机 安徽盛昌
公司名称	安徽盛昌生物能源科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省广德县经济开发区广屏路2号
联系电话	13195355599

产品详情

哪些因素会影响沸腾制粒机成品的质量？

- 1、比如一步制粒机搅拌桨与切割刀转速的影响。可以说颗粒粒径的大小与分布与搅拌桨与切割刀转速直接相关，当切割刀转速慢时，旋转制粒机，颗粒粒径变大，而转速快则颗粒粒径变小。当搅拌桨转速慢时，颗粒粒径小，而转速逐快则颗粒粒径大，两者所起的作用相反。
- 2、混合、制粒程序及时间的影响。由于在高速混合制粒机运行中，搅拌桨的转动使锅内物料向空间翻滚，从而使锅底物料沿锅壁旋转抛起，小型制粒机，此动作接二连三软地把软材推向快速切割刀，并被切割成大小不同的颗粒，随着颗粒间相互翻滚一段时间被磨圆逐渐呈球形。从中可知，搅拌桨与切割刀的速度及时间对制粒的粒度影响。

制粒机操作注意事项

- 1、每半月检查一次传动键和压模衬川、抱箍的磨损情况，发现磨损及时更换，避免环模晃动而影响产量。
- 2、使用环模、压辊。对失圆和内孔粗糙的劣质环模杜绝使用，并根据不同配方选好环模的压缩比，保证环模出料顺畅，避免增加电耗和降低产能。
- 3、原料必须做好除铁除杂工作，每班清理一次除铁装置，大连制粒机，避免异物进入环模工作室，产生机身振动和崩裂环模的现象。

制粒机的技术类型??

各种造粒的基本原理是相同的。但是当涉及到具体的原材料时，它会在详细的工艺步骤中变得复杂。我们通常将它们分为两种主要类型——干法制粒和湿法制粒。

干法制粒主要利用强大的机械压缩力来造粒，干法制粒机经济且操作简单，制粒过程既便宜又快速。但并非所有材料都适合高压工艺。这就是为什么我们采用湿法制粒机的原因。

实际上，秸秆制粒机，湿法制粒具有较长的发展历史。您可以将其进一步分为几个类别，例如冷冻制粒、蒸汽制粒、微制粒等。由于湿法制粒需要复杂且较长的操作阶段，因此您确实需要高质量的机器来确保工作质量。此外，我们在湿法制粒过程中使用的液态粘合剂是水蒸汽或蒸气，它们既便宜又安全。

大连制粒机-秸秆制粒机-安徽盛昌(推荐商家)由安徽盛昌生物能源科技开发有限公司提供。大连制粒机-秸秆制粒机-安徽盛昌(推荐商家)是安徽盛昌生物能源科技开发有限公司(www.ahscnykj.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：倪经理

。