

江西智能饲料颗粒机

生成日期: 2025-10-10

小型饲料颗粒机，又名小型家用饲料颗粒机。产量100-1000公斤/小时，以圆周运动为原理，模板、压辊采用质量合金钢经特殊处理，主轴及平模在摩擦力作用下，带动压辊自转，物料在压辊与模板之间高温糊化，蛋白固变性，在压辊挤压下从模孔中排出，制成的颗粒经甩料盘送出机外，通过切口可调颗粒长短。中文名小型饲料颗粒机机体重量70kg颗粒产量100-120kg/h机体体积长*宽*高95*40*50cm工作原理圆周运动目录1简介2机器特点3机器优势4常见类型5使用范围6发展历程小型饲料颗粒机简介编辑语音该产品机型吸取了国内外颗粒机之精华，为节能新产品。过去一般将饲料加工成粉末后饲喂，存在饲喂不方便、适口性差、家畜挑食、利用率低等缺陷。随着新型小型颗粒饲料机械的问世及普及，已可以方便地将粉末饲料加工成颗粒饲料。可采用照明电为动力，在压辊的挤压下从模孔中压出制粒，可以很方便地调整颗粒长短，其结构简单，占地面积小，噪音低，加工成颗粒饲料后具有很多优点。小型饲料颗粒机机器特点编辑语音1、结构简单、适用性广、占地面积小、噪音低。2、粉状饲料、草粉不需。或少许）液体添加即可进行制粒。故颗粒饲料的含水率基本为制粒前物料的含水率，更利于储存。云南饲料颗粒机哪家好，就选溧阳名扬机电工程。江西智能饲料颗粒机

3、本机制成的颗粒硬度高、表面光洁、内部熟化程度比较充分，可提高营养的消化吸收，又能杀灭一般致病微生物及寄生虫，适用于饲养兔、鱼、鸭和实验动物，比混合粉状饲料可获得更高的经济效益。4、该机型备有20多种孔径模具，适应不同物料造粒，达到比较好效果。5、适应不同的物料，保证压制效果。木屑、玉米秸秆等压缩成型需要很大的压力，在同类制粒设备中，辊轮部件是整个设备的中心部件，且采用质量合金钢，提高了辊轮的使用寿命。小型饲料颗粒机机器优势编辑语音小型饲料颗粒机使用轴带动不需要皮带就可以做出颗粒，利用高科技术，比原先的皮带带动先见很多，本机做颗粒不需要加任何的水，属于干进干出的那种。制造的时候，我们就针对那些小户型养殖使用，同时做出的颗粒可以保存很久，半年以上不成问题。小型饲料颗粒机同时在操作的过程中也起到杀菌作用。最高温度75度，可以把你们微生物菌种杀掉，同时也不会影响材质。微生物菌种培育技术（塑料桶、糖等可培养，每公斤需。江西智能饲料颗粒机甘肃饲料颗粒机哪家好，就选溧阳名扬机电工程。

饲料颗粒机的结构和工作原理饲料颗粒机主要结构由喂料器、调制器、制粒机、润滑系统等组成。其工作过程是要求不大于15%的配合粉料，从料仓进入喂料蛟龙，通过调节无极调速电机转速，获得合适的物料流量，然后进入调质，通过桨叶杆搅动与蒸汽混合进行调质，经调质后粉料温度可达64-84℃，湿度达14-16%。然后再通过斜槽，进入压制室进行制粒。饲料颗粒机的分类饲料颗粒机按模具的种类可分为：环模饲料颗粒机、平模饲料颗粒机、对辊饲料颗粒机；按用途可分为：猪饲料颗粒机、兔饲料颗粒机、家禽饲料颗粒机、鱼饲料颗粒机、小型家用饲料颗粒机等；按生产又可分为：玉米秸秆饲料颗粒机、麦麸饲料颗粒机、木屑颗粒机，各种不同的饲料颗粒机，以外观和生产方式的不同予以分类。饲料颗粒机的使用条件颗粒压制机使用时应符合下列条件：1. 饲料颗粒机应安装在室内或棚内，环境温度为5-40℃。2. 工艺与制粒机前后配套的设备应匹配。3. 工作电压应稳定，偏差不大于5%。4. 入机前粉料水分不大于15%。5. 所供蒸汽的压力和温度应符合规定饲料颗粒机开车时注意事项对于不熟悉的操作工来说，首先必须将机外排料手柄拉出，使刚开始的物料不进入压制室而落在机外。

通过文章，相信大家对颗粒机的工作原理已经有了大致的了解，那么你知道它主要用在哪里吗？以及它们的特点是什么。接下来简单介绍一下。1. 颗粒机是一种用旋转滚筒的摇摆作用，通过铁丝筛子可以将潮湿的粉

末原料研成颗粒，亦可的用作粉碎已成了块子而成为现成的颗粒之用。2. 在化学药品中，颗粒机为湿粉研磨成颗粒，干燥后可压制片剂，也可粉碎成储存时凝结的块或化学加工时结块。在食品工业中，它用于处理糖果、糖混合物和麦芽奶等。在其他行业，混合物如陶瓷和塑料会变成颗粒状。3. 它不适合半固体、流体、泥浆或磨损。颗粒机基本特征1. 该机坚固耐用，操作方便，运行稳定，铲斗体积大。转鼓由不锈钢制成，确保处理后的材料质量好、清洁、不变色。2. 筛网的目数应由用户根据粒度要求提供。其装置由两根钢管夹紧牢固，拆装方便。拧紧由细齿轮支撑，可以适当调整。以上是对这个问题的简单介绍。如果您需要选购颗粒机，请打电话给我们。贵州饲料颗粒机生产厂哪家好，就选溧阳名扬机电工程。

饲料颗粒机（又名：颗粒饲料机、饲料制粒机、颗粒饲料成型机），属于饲料制粒设备。是以玉米、豆粕、秸秆、草、稻壳等为原料，通过粉碎原料后直接压制颗粒的饲料加工机械。饲料颗粒机，分为环模饲料颗粒机、平模饲料颗粒机、对辊饲料颗粒机；按用途可分为：小型家用颗粒饲料机，家禽饲料颗粒机，小型家禽颗粒饲料机，鱼饲料颗粒机，兔子饲料颗粒机，猪饲料颗粒机，秸秆饲料颗粒机；按生产又可分为：秸秆饲料颗粒机，麦麸饲料颗粒机，豆粕饲料颗粒机，玉米秸秆饲料颗粒机，木屑饲料颗粒机等。各种不同的饲料颗粒机，以外观和生产方式的不同于以分类[1]。中文名饲料颗粒机外文名Feedpelletmachine别名颗粒饲料机设备种类饲料制粒设备加工原料玉米、豆粕、秸秆、草、稻壳秸秆生化蛋白饲料技术就是把农作物秸秆通过粉碎、发酵、造粒等技术措施，使木质素被软化，粗蛋白、粗纤维、粗脂肪等降解成禽畜易于消化吸收的物质，同时发酵时还产生大量的菌体蛋白，发酵后变得软熟，香甜，造粒更增加了禽畜的适口性，粗蛋白、氨基酸平均水平会提高、胱氨酸、组氨酸水平也有大幅度提高，糖、脂肪含量增加，并产生BOD₅E等维生素和生长因子。山东饲料颗粒机生产厂哪家好，就选溧阳名扬机电工程。江西智能饲料颗粒机

湖北饲料颗粒机生产厂哪家好，就选溧阳名扬机电工程。江西智能饲料颗粒机

市售20-35元) ★微生物生态菌发酵秸秆饲料的生产工艺★据猪、牛、羊、鸡、兔、鱼等不同生长期、所需营养成分不同的各种秸秆饲料的配方★复合微生物直接使用猪、牛、羊、鸡、兔、鱼等畜禽的使用方法★利用微生物处理畜禽粪便生产绿色生物有机肥全套生产工艺小型饲料颗粒机的模板和压轮采用高合金耐磨材料精致而成，具有使用寿命长，结构合理，牢固耐用等特点。小型饲料颗粒机常见类型编辑语音电动机YL-90L4(4级) 转速1400转平模直径105mm颗粒含水量：原物料小于10%颗粒产量80-100kg/h机体体积：长*宽*高60*40*50cm机体重量42kgSKJ120型电动机YL-90L4(4级) 转速1400转平模直径120mm膜孔规格：直径、直径3mm|直径4mm|直径6mm颗粒含水量：原物料小于10%SKJ150型电动机YL132S4平模直径150mm颗粒含水量：原物料小于10%颗粒产量150-200kg/h机体体积：长*宽*高105*40*40cm机体重量100kgSKJ200型电动机Y160M-4(4级) 11千瓦平模直径：200毫米平模转速366r/min膜孔规格：、3、4、6颗粒含水量：原物料小于10%颗粒产量：200-300公斤/小时(4模孔)机体体积：长宽高105*40*40(厘米) 机体重量：120公斤SKJ250型电动机YL180L6江西智能饲料颗粒机

溧阳市名扬机电工程有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在江苏省等地区的机械及行业设备行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为*****，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息，斗志昂扬的企业精神将**溧阳市名扬机电工程供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋进，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！