

## 河北源泰饲料机械 饲料成套设备多少钱 长春饲料成套设备

产品名称	河北源泰饲料机械 饲料成套设备多少钱 长春饲料成套设备
公司名称	河北源泰饲料机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北石家庄市无极县柴城村北
联系电话	15226505604

### 产品详情

饲料加工过程中提高颗粒料水分的方法饲料成套设备

饲料成套设备选择合适的制粒环模

制粒机环模的孔径和压缩比的大小，是影响制粒机产能的主要因素，同时也是影响颗粒饲料成品水分的因素之一。孔径小的环模，由于其颗粒直径较小，冷却器风量易穿透饲料颗粒，因此冷却时带走的水分多，饲料产品水分就会偏低。反之，孔径大的制料环模，饲料成套设备多少钱，其颗粒直径较大，饲料成套设备现货，冷风不易穿透颗粒，长春饲料成套设备，冷却时带走的水分就少，饲料产品水分就会升高。饲料成套设备对于压缩比较大的环模，在制粒过程中，磨擦阻力较大，物料不易通过孔径，挤压制粒时，磨擦温度高，饲料成套设备多少钱一台，水分散失大，饲料颗粒水分就会降低。一般乳猪料都使用孔径比较小的环模，因此选用压缩比低的环模有利于提高颗粒料质量和水分含量。饲料成套设备

饲料成套设备饲料成套设备 饲料加工设备的工艺设计其实是一项综合性较强的工作，因为其中不仅包括有技术上的要求，同时还要考虑到经济性以及艺术性的要求。饲料加工设备的工艺设计工作范围主要包括主车间、各种库房直接或间接生产部分，工艺规范的选择，工序的制定，工艺参数的计算以及工艺设备的选择等。饲料成套设备通常情况下，在进行设计的工作中，应当尽可能选择的工艺流程和工艺设备，以保证产量、质量和节约能耗。而且饲料加工设备所设计的生产能力应比实际生产能力大15%-20%为了保证工艺流程的连续性。饲料成套设备

饲料成套设备饲料粉碎机每工作300小时后，应对轴承进行一次清洗。若轴承为机油润滑，则在加注新机油时以充满轴承座空隙1/3为宜，不要超过1/2，作业前只需将常盖式油环盖旋紧少许即可。饲料成套设备当饲料粉碎机的轴承严重磨损或损坏时，就应及时更换，并注意加强润滑。更多技术问题咨询，欢迎联系河北源泰饲料机械有限公司，给您提供解答。饲料成套设备