

生物肥双模造粒机 猪粪生物肥双模造粒机 【湘弘机械设备】

产品名称	生物肥双模造粒机 猪粪生物肥双模造粒机 【湘弘机械设备】
公司名称	荥阳市湘弘机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州荥阳市工业开发园区
联系电话	15537129333

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：荥阳市湘弘机械设备有限公司

生物肥双模造粒机的名称是如何得来的呢？比起平模造粒机有哪些好处呢？可以跟着【湘弘机械设备】来了解下。

平模加环膜造粒简称双模，但又和平模造粒、环膜造粒机不同，集两模造粒的很大优点，拚弃两模造粒的不足之处，永远不掏孔，不堵塞，开机即可生产，生物肥双模造粒机是其他造粒机产量的2—3倍，造粒时水分小，噪音低，粉尘低，环境好，是有机肥造粒的革新换代产品，得到了用过的客户的一致好评。

【湘弘机械设备】致力于中国新型肥料的技术创新，倡导低碳绿色可持续发展，打造中国肥料设备品牌。生产：有机肥设备,有机肥生产线,生物有机肥设备等复合肥成套设备。

【湘弘机械设备】生物肥双模造粒机

生物肥双模造粒机利用高速回转的机械搅拌力及由此产生的空气动力,使细粉状料在机内连续实现混合,成粒、球化、致密等过程,从而达到造粒的目的。此种造粒方式使得所造颗粒成球率更高，颗粒更加美观，同时节省能源，节能。

1：采用国标电动机，具有动力强劲，省点节能，质量可高，超负荷运行的特点。

2：有机肥减速机内部采用特殊材料，经特殊工艺加工处理制成，具有承载力高，运行平稳，造粒易损件经久耐用，工作安全等特点。

3：有机肥造粒机运行转子为几大部分：传动轴，搅齿，造粒装置，轴分为三段：混料段，造粒段，抛光段。

4：有机肥造粒机采用特殊材料，特殊制作，造粒搅齿采用特殊材质，坚硬，耐磨，可以调整长短，搅齿头采用合金头。

5：生物肥双模造粒机有机肥造粒机筒体分三大部分：进料混合端，造粒段和抛光段。

（1）生物肥双模造粒机粉碎

对配料（稻草、秸秆、豆饼、骨粉、蹄角粉等）进行粉碎，同时对无机肥进行粉碎。

（2）生物肥双模造粒机原料复配与混合

有机与无机原料的配方按不同系列产品进行混合。在搅拌机内充分混匀。假如比例12%，约12吨。

（3）生物肥双模造粒机含水率控制

加秸秆粉或草炭C/N比高含水率低的有机物料，其加入量为木炭6吨/天、草碳6吨/天、稻草麦杆18吨/天，处理后原料含水率60%-65%，C/N比20-30。加入物质须经充分破碎。