

羊粪双模造粒机 双模造粒机 湘弘机械

产品名称	羊粪双模造粒机 双模造粒机 湘弘机械
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

双模造粒机技术在我国经过长时间的研究已经可以实现，我们看看它的发展趋势吧。

实现挤出成型设备的大型化可以降低生产成本，对于大型双螺杆造粒机组、吹膜机组、管材组更是如此。在中国，大型化设备长期依赖于进口，现正在进行大型双模造粒机组国产化研究。精密化可以提高产品的含金量，双模造粒机如多层复合共挤薄膜。

【湘弘机械设备】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。全力推进EPC工程总承包，建设了一批具有重大影响和显著效益的新型肥料生产项目。

【湘弘机械设备】双模造粒机双模造粒机

河南荥阳湘弘肥料设备有限公司是河南省农业厅土肥站农业技术开发研究所定点生产单位，生产有机肥设备，复合肥设备，生物有机肥设备，无机肥设备，复混肥设备，有机肥双模造粒机，新型有机肥搅齿造粒机，无机肥内外转造粒机，生物肥内外转造粒机，复合肥内外转造粒机，复混肥内外转造粒机，有机肥双螺旋翻堆机，有机肥链板肥料翻堆机，有机肥球形抛圆机，有机肥塔式抛圆机，有机肥发酵罐，有机肥发酵箱，有机肥发酵系统，有机肥铲车发酵机，有机肥槽式翻堆机，有机肥料发酵车，双模造粒

机，有机肥快速造粒机，有机肥双模造粒机，新型有机肥快速造粒机，等肥料应用设备。。

双模造粒机是适用于有机物料制粒的新技能，取得过多项国家发明专利，堪称现代有机肥造粒的一场革新，把有机肥纷乱的造粒变得极其简略，成球率90%，成品率90%，双模造粒机且颗粒都是圆球状，其它肥料而其他种类的造粒机成品率才60%。因其造粒区多项造粒技能组合结构，明显强化了制粒功用，从而使有机肥制粒成为现代工业制粒技能中发展前景的疾速低耗，制粒的方式之一，属国内外同类商品中创始技能，在国内有机肥造粒职业中具有水平。

双模造粒机作业原理：选用螺旋、双向滚压、双向模具造粒技能，和其他平模或环膜有本质的差异，使有机物料在造粒区取得连续、高速激烈的滚压、剪切，促使粉粒物质间的物理造粒压力得以明显强化，造粒作用比惯例挤压造粒机进步2-3倍，电耗降低65%以上左右。。

双模造粒机设备特色：智能变频PID运转进料自动控制系统，保证造粒系统出产高功率与稳定性，可广泛应用于糖厂滤泥、酒精、淀粉、畜牧的等企业有机废弃物制作有机肥、生物肥、有机-无极复混肥生态肥等商品的制粒适用。

双模造粒机有哪些分类呢？接下来我们可以看看它的具体分类。

双模造粒机系统的结构形式根据应用领域和运转特性而各不相同。按转向分为异向旋转和同向旋转，双模造粒机按啮合形式分为啮合型和非啮合型，啮合型中又分为完全啮合式和部分啮合式。

【湘弘机械设备】自行开发多功能复合肥成套设备，具有结构紧凑占地少的特点，我们以质量求生存以完善的售后服务深得广大用户的一致好评，热诚欢迎各界人士惠顾指导洽谈业务。