

珠海挤压造粒机 双辊挤压造粒机 东衡自动化

产品名称	珠海挤压造粒机 双辊挤压造粒机 东衡自动化
公司名称	青岛东衡自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛平度市何家店驻地
联系电话	18669890211

产品详情

新型挤压肥设备的工作原理：挤压肥设备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。颗粒形状为球形，球形度 0.7，粒径一般在0.3-3毫米之间，成粒率 90%，珠海挤压造粒机，颗粒直径的大小可通过物料混合量和主轴转速适当调节，通常混合量越低，转速越高，颗粒越小，双辊挤压造粒机，反之亦然。

应用范围：新型挤压肥设备尤其适用于轻质细粉物料的造粒。细粉物料的基本微粒越细，颗粒的球形度越高，对辊挤压造粒机，成球质量越好。

挤压肥设备是一种可将物料制造成特定形状的成型机械。又称化肥造粒机对辊造粒机、干粉造粒机和双辊造粒机，广泛应用于化工、石化、制药、食品、建材、矿冶、环保、印染、陶瓷、橡胶、塑料等领域。

有机肥湿法造粒机又称为内转搅齿造粒机广泛适用于有机肥的造粒。由于成粒率较多，运转平稳，设备坚固耐用，使用寿命长，而被广大用户选择为理想产品。

典型应用物料：鸡粪、牛粪、炭里、陶土、高岭土等。对与有机肥原料畜禽粪便粪尿类，堆沤肥料类，绿肥类，海肥类，饼肥类，草炭类，土杂肥，三废物，微生物类等城市生活垃圾有机发酵肥料造粒的专用性，粒子为不规则球粒。

采用新的化肥造粒机成功运行了多年，其中用于造粒机设备的单电机功率达到110KW，用于水泥行业辊压机的单电机功率已达1250KW，新的传动系统的应用对该类设备的大型化及应用发挥了积极的作用。

化肥造粒机利用物料微粒相互碰撞而镶嵌的原理，实现对高湿有机物料的直接造粒。其特点是：

适用范围广对物料无特殊要求；工序简单，省去干燥和粉碎两个前处理过程，直接上机生产；球状颗粒，成粒率高，商品外观较好。

带有钢球安全保护装置的传动系统避免了许多极端故障情况下的烧电机和齿轮折断及轴承损坏的故障，螺杆挤压造粒机，大大减轻了对生产的影响，减少了故障停机时间，提高了化肥造粒机设备的运转率。

珠海挤压造粒机-双辊挤压造粒机-东衡自动化(推荐商家)由青岛东衡自动化设备有限公司提供。珠海挤压造粒机-双辊挤压造粒机-东衡自动化(推荐商家)是青岛东衡自动化设备有限公司(www.qddongh.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蒋经理。