

100型纳米膜发酵有机肥装置-诸城汇泽机械

产品名称	100型纳米膜发酵有机肥装置-诸城汇泽机械
公司名称	诸城市汇泽机械有限公司
价格	5802.00/套
规格参数	汇泽:纳米膜发酵装置 设备功率:3KW 规格:100型
公司地址	诸城市高新技术产业园芦河大道中段路西
联系电话	0636-6400428 15610638787

产品详情

纳米膜堆肥方法；

.1备料；堆肥前，根据畜禽粪便种类及其理化特性，宜加入农业废弃物中的一种或多种作为辅料，调节堆肥原料含水率、碳氮比（C/N），并保证必要的孔隙度，便于提供良好的微生物好氧发酵条件，辅料的含水量20%以下为佳。预处理后堆肥物料的指标应符合表4要求。

- 1) 为了节省辅料用量、提高发酵效果、降低成本，新产生的畜禽粪便一定先与辅料提前进行混合、静置，充分吸水，待准备建堆时，再添加微生物菌剂并充分混匀。
- 2) 畜禽粪便可以多种混合，但为了避免交叉感染，养鸡场就地处理不宜用禽类粪便，优选牛粪、猪粪、羊粪等；养猪场就地处理不得用其他猪场粪便，优选牛羊粪；草食动物不得用其他草食性动物粪便。
- 3) 羊粪可以直接发酵不需添加辅料，但羊粪发酵前必须用翻抛机、旋耕机、搅拌机等设备将饼状大块打散。

覆膜；将纳米膜完全覆盖在堆体上，利用压边袋或其它方式压实纳米膜边缘，保持边缘不漏气。注：在堆肥发酵前7天保持边缘不漏气，但是要定时放水。待发酵后期（堆肥12-20天）无臭味、温度较高时，延长通风时间，可以根据情况，适当放气保证膜处理鼓起紧绷状态，跑水。

启动设备；温度、氧气浓度等传感器插入堆体中，连接控制系统。根据设备使用要求，启动堆肥机。若膜无法鼓起，需要查找相应原因，设备智能控制，无需人员过多设定参数。

1.纳米膜100-1.8 型发酵装置基本参数

1、纳米膜：纳米膜尺寸 14米 × 10米，颜色黑色，厚度 1.0mm，透气性：3.2mm/s、透湿性：6950g/(m²*24h)、拉伸强力纵向 215N、横向 194N，撕破强力纵向 3800N、横向 2900N。

2、通风系统：通风管PE长度 32m，通风管规格 160mm。压力6KG

3、风机：电机，功率 3kw 风机流量：1400m/h

4、处理粪污量：90m/ 次，防渗基础。

5、电控柜颜色：橙色

6、控制系统：PLC 智能自动化控制，触摸屏，电脑主板，7寸显示器，有温度，湿度，检测装置。