

加工有机肥设备 山东有机肥设备 泰安宏鑫环保科技

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 加工有机肥设备 山东有机肥设备 泰安宏鑫环保科技 |
| 公司名称 | 泰安宏鑫环保科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省泰安市泰山区博阳路195号 |
| 联系电话 | 13905485429 |

产品详情

生物有机肥设备讲解毛豆如何科学施肥

生物有机肥设备讲解毛豆如何科学施肥 2018-08-17

生物有机肥设备讲解毛豆如何科学施肥，毛豆是矮生有限生长型豆类，根瘤较发达，荚果一次性采收。由于其根瘤菌为好气性菌，通过增施富含有机质的肥料，提高土壤的透气性，为根瘤菌的生长、繁殖创造有利条件，是毛豆高产的前提。又由于根瘤菌对磷特别敏感，因此施磷肥有显著的增产效果。为此，基肥可结合一次追肥，每亩用45%的三元复合肥8kg、碳酸氢铵10kg，兑水20倍浇施。第二次追肥在始花期，当豆苗营养不良，分枝极少时，每亩用含硫复合肥7.5kg，尿素4.5kg，兑水20倍浇施。收获前10天左右每亩施尿素5~10kg，能增加产量，介质色泽，控制不良豆荚的增加。为取得丰产，还要在始花期用磷酸二氢钾100kg，能增加产量，保持色泽，控制不良豆荚的增加。为取得丰产，还要在始花期用磷酸二氢钾100g、硼砂50g、广谱性增产菌15g，兑水60 kg叶面喷施，用同样方法在盛花期和结荚期也各喷施1次

生物有机肥设备生产线生态农业循环的生物链

生物有机肥设备生产线生态农业循环的生物链 时间 2018-08-16

生物有机肥设备生产线生态农业循环的生物链，近年来生态农业一直是各地方推崇的新型农业类型，哪呢如何在实际生产中将生态农业落到实处呢？这是农牧企业都没面临的问题。

相关专家表示，山东有机肥设备，发展生态农业的关键在于将农牧废弃物充分利用，在反哺农用地的同时，实现零污染排放据小编搜集，我国每年有8亿吨的秸秆产量，生产有机肥设备，而每年大约有60多亿吨的禽畜污染物排放。如果将这些污染物作为环保生物有机肥的原材料，就可以实现生态农业循环的生物链物有机肥设备生产线包含了有机肥发酵设备、有机肥粉碎设备、有机肥造粒设备、烘干设备、冷却

设备、筛分设备、自动包装设备、输送设备等组成。完整的一条环保生物有机肥设备生产线基本可以实现全自动化，无需过多的人力，这样既减少了人工费用，同时也提高了了生产过程中的安全系数。

生物肥设备说明 时间2018-08-17

宏鑫环保自2013年推出液体肥料的成套生产设备，加工有机肥设备，包括自动计量配料、搅拌溶合、沉淀过滤、定量灌装等工艺过程。2014年信远又推出环保项目，使沼液变废为宝，成为肥料，解决沼液污染问题。

采用微生物发酵工艺，主要分为5道工序。1 贮液，沼液经预处理后送入原料罐，贮藏后送入发酵罐；2、接种发酵，有机肥设备价格，沼液进入发酵罐，接种特定有益生物，并伴随充分的搅拌混合，液体在发酵罐中停留后送入配料罐；3、养分配料，为使肥料品质符合国家标准，需按严格的工艺程序向沼液中添加养分；4、贮液，添加养分后的液体送入成品罐，贮藏后送入包装罐；5、包装，对成品液体肥料进行自动灌装。

主要技术参数

- 1、 用户接口：DN65物料进口压力<0.6Mpa;
- 2、 罐装头外径： 40mm；
- 3、 适用瓶颈：小140*200*320mm；大260*290*500mm;
- 4、 灌装范围：5-30kg;
- 5、 计量精度：±0.2%（注:灌装精度取决于物料的粘度以及物料供给的连续性和稳定性）；
- 6、 罐装速度： 250桶/小时（5kg）；
- 7、 气源压力：0.6-0.7兆帕；
- 8、 耗气量：120L/分；
- 9、 电源：~380伏，30赫兹
- 10、 总功率：1.6KW
- 11、 重量：约1000kg;
- 12、 外形尺寸：8700*1350*2300mm(长*宽*高)

加工有机肥设备-山东有机肥设备-泰安宏鑫环保科技由泰安宏鑫环保科技有限公司提供。泰安宏鑫环保科技有限公司（www.hongxinhuanbao.com）是从事“生物肥设备,有机肥设备,有机物无害化处理设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李继先。