

# 樱桃有机肥多少钱 金牛肥料厂

产品名称	樱桃有机肥多少钱 金牛肥料厂
公司名称	平陆县金牛肥业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	平陆县常乐镇中张村
联系电话	18435935666

## 产品详情

樱桃有机肥多少钱与农家肥：区别：1) 生物有机肥完全腐熟，虫卵存活率达到5%以上；农家肥堆放简单。2) 生物有机肥无臭；农家肥有恶臭。3) 生物有机肥施用方便，均匀；农家肥施用不方便，肥料施用不均匀。

樱桃有机肥多少钱与生物菌肥：区别：1) 生物有机肥价格便宜，每吨在千元左右；生物菌剂价格昂贵，每吨几千元。2) 生物有机肥含有功能菌和有机质，能改良土壤促进被土壤固定养分的释放；生物菌肥只含有功能菌，通过功能菌来促进土壤固定肥料的利用。3) 生物有机肥的有机质本身就是功能菌生活的环境，施入土壤后容易存活；而生物菌肥的功能菌可能不适合有的土壤环境。

### 一、羊粪发酵制作工艺

(一)、将羊粪与适量秸秆粉参合，掺入多少视羊粪含水量而定，一般发酵要求45%的含水量，也就是手捏成团，手指缝见水，但不滴水，松手一解即散。

(二)、然后把樱桃有机肥多少钱，按1吨物料(鲜料约1.5吨)配3公斤生物复合菌原液的比例，将菌液与清水按1:300比例稀释后均匀喷洒入物料堆，混拌发酵。添加适量玉米面，为发酵提供糖分，使多维复合酶菌很快占优势。

(三)、将配好的混合料加入搅拌机进行搅拌，搅拌一定要匀，要透，不留生块。

(四)、搅拌好的配料堆成宽2.0米-3.0米之间，高1.5米-2.0米之间的长条，(长度在3米以上的堆发酵效果比较好)每3天用翻抛机翻抛一次。

(五)、堆制3天升温、5天无臭、9天松散、12天变香、15天成肥。

在新鲜樱桃有机肥多少钱中添加含水分低于60%的有机固体废弃物作为辅料与微生物发酵

菌剂混合均与，以起到调节水分、通气和碳氮比作用，使牛粪的含水量控制在60%左右，以手指间有水印但不滴下为准。通过池式好氧连续发酵使其充分腐熟、灭菌、除臭、去水。腐熟后的物料水分含量一般在30 - 35%范围内，经筛选后可直接用于造粒生产颗粒有机肥或粉状有机肥。