

苏州有机肥总养分检测 微生物菌剂有效菌检测

产品名称	苏州有机肥总养分检测 微生物菌剂有效菌检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

伴随着栽种户对有机肥料生物肥的关注层度愈来愈高。这种新式化肥变成了肥界聚焦点。而市面上一应俱全的有机肥，生物菌肥，微生物菌剂等商品，价钱层面差异很大，农户盆友无法鉴别选购！因此弄懂这种化肥的主要参数规范或是很需要的，今日大家来讲下

有机肥

(NY-525-2012) -国家标准

指主要是来自绿色植物和（或）小动物，历经发酵沤肥的含碳量有机化合物物料，其基本功能是改进土壤有机质，给予植物营养，提升农作物质量。适用以禽畜排泄物、动物与植物残体和以动物与植物商品为原材料，并经发酵沤肥后做成的有机肥。

微生物菌剂

(GB 20287-2006) -国家行业标准

指目的微生物菌种（合理菌）历经工业生产扩繁后生产加工制作而成的活菌中药制剂。它有着同时或间接性改进土壤层、修复耕地，保持化感生物两栖纲均衡，溶解有害、有害物的功效；运用于农业，根据在其中所含微生物菌种的生命活动，提升绿色植物营养物质吸的供给量或推动植物的生长、改进农业产品质量及农牧业生态环境保护。

生物菌肥

(NY-884-2012) -国家标准

指特殊作用微生物菌种与首要以动物与植物残体（如禽畜排泄物、粮食作物秸秆等）为来源于并经无害化、沤肥的有机肥复合型而成的一类兼顾微生物菌肥和有机肥料效用的化肥。

复合型微生物菌肥

相匹配的标准规定是《复合微生物肥料NY/T 798—2015》

复合型微生物菌肥就是指特殊微生物菌种与水溶肥料营养元素和土壤有机质三元复合型而成，能给予、维持或改进植物营养，提升农业产品生产量或改进农业产品质量的活物微生物菌种产品。复合型微生物菌种是当前最适用的三元生物有机肥。

土壤有机质成分：有机肥料土壤有机质成分规定（ 45%）生物菌肥土壤有机质规定（ 40%）其都对土壤有机质的成分干了清晰的要求，而微生物菌剂则并没有明文规定。

合理活菌数：生物菌肥（ 2000万个/克）和微生物菌剂对合理活菌数干了明文规定，微生物菌剂的数目规定高些，而有机肥料由于生产过程中并没有尤其规定加上作用微生物菌种，故沒有规定。

有效期限：生物菌肥和微生物菌剂要求了清晰的有效期限，关键因素是设备中增加的作用微生物菌种具备相应的有效时间，假如微生物菌种降解，将不拥有或减少相对应商品具备的基本功能和实际效果。

四种化肥的关键作用着重点不一样

有机肥料偏重于提升土壤肥力，改进土壤有机质，提升有机肥利用率。

微生物菌剂偏重于的是微生物菌种，自身并不拥有或是具有小量营养元素，且关键用来做为生物的媒介，关键根据借助微生物菌种的身理新陈代谢主题活动，推动土壤层中有机肥料、有机肥、矿物营养物质的释放出来，微生物菌种的次生类化合物带有较多的碳水化合物、激素类药物等化学物质，能够合理地改进植物的质量，提升植物的抵抗性，与此同时还能抑止土壤层中有危害菌的滋长，调整土壤层理化性质。

生物菌肥是兼顾微生物菌肥和有机肥料效用的商品，既带有作用微生物菌种，也带有一定量的有机物及营养元素。

复合型微生物菌肥真真正正完成1 1 1超过3，是兼顾微生物菌肥和有机肥料再加无机肥料效用的商品，既带有作用微生物菌种，也带有一定量的有机物和无机物营养物质。