

吴中区肥料蛔虫卵死亡率检测机构

产品名称	吴中区肥料蛔虫卵死亡率检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	900.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

肥料蛔虫卵死亡率检测 大肠菌群检测单位

有机肥中的效氮、效磷、有效钾、全氮、全磷、全钾、有机质含量，在进行土壤成分化验的时候除了检验以上成分之外，还可以进行测量土壤酸碱度及土壤含盐量(定量)。通过土壤化肥检测仪来进行对有机肥含量的检测，下表就列了几种常规的有机肥中氮磷钾的含量。

有机肥料国家标准

1 范围

本标准规定了有机肥料的技术要求、试验方法、检测规则、标识、包装、运输和贮存。

本标准适用于以畜禽粪便、动植物残体等富含有机质的副产品资源为主要原料，经发酵腐熟后制成的有机肥料。

本标准不适用于绿肥、农家肥和其他农民自积自造的有机粪肥。

主要来源于植物和(或)动物，施于土壤以提供植物营养为其主要功能的含碳物料。

2 要求

外观:有机肥料为褐色或灰褐色，粒状或粉状，无机械杂质，无恶臭。

有机肥料的项目指标应符合以下的要求。

项目指标

有机质含量(以干基计)/(%) 30

总养分(氮 五氧化二磷 氧化钾)含量(以干基计)/(%) 4.0

水分(游离水)含量/(%) 20

酸碱度 pH 5.5-8.0

有机肥料中的重金属含量、蛔虫卵死亡率和大肠菌值指标应符合GB8172的要求。

3 试验方法

本标准中所用水应符合 GB/T6682中三级水的规定。所列试剂，除注明外，均指分析纯试剂。试验中所需标准溶液，按 GB/T601规定制备。

“按化学成分、作用效果”的分类：

(一)、无机肥

无机肥，采用提取、机械粉碎和化学合成等工艺加工制成的无机盐态肥料，又称矿物肥料、矿质肥料。由于绝大部分化学肥料是无机肥料，有时也将无机肥称为化学肥料，简称化肥。

化肥中主要含有的氮、磷、钾等营养元素都以无机化合物的形式存在，大多数要经过化学工业生产。按养分种类可分为以下几类：

- 1、氮肥
- 2、磷肥
- 3、复合肥料
- 4、复混肥料
- 5、参混肥料，又称BB肥
- 6、微量元素肥