

# 阜阳种植土壤氮检测 土壤生物有机肥测试

产品名称	阜阳种植土壤氮检测 土壤生物有机肥测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	种植土壤氮:土壤生物有机肥测试 周期:3-5天 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

土壤环境质量标准是土壤中污染物的2高容许含量。

污染物在土壤中的残留积累，以不致造成作物的生育障碍、在籽粒或可食部分中的过量积累（不\*过食品卫生标准）或影响土壤、水体等环境质量为界限。

为贯彻《人2民共2和国环境保护》防止土壤污染，保护生态环境，保障农林生产，维护人体健康标准。

地区按土壤应用功能、保护目标和土壤主要性质，规定了土壤中污染物的2高允许浓度指标值及相应的监测方法。

### 【检测项目】

样品种类

及检测对象

检测参数

土壤

理化检测指标

pH、水分、酸度、容重、密度、粒度、挥发酚、氟化物、氰2化物、氮、全氮、全磷、全钾、盐氮、全盐量、根、有效磷、有效硅、有效铁、有效硼、钾、阳离子交换量、有机质等

金属检测指标

铅、镉、汞、铬、锑、硒、铜、镍、银、锌、锰、铝、锂、钡、钛、锡、硼、锆、钴、钼、钨、钒、铋、镓、锗、碲、等

## 有机检测指标

挥发性卤代烃、挥发性总石油类烃、多氯2联苯、多环芳烃、可提取有机卤化物、挥发性有机物、半挥发性有机物、有机氯农药、有机磷农药等

## 有机肥料

( NY-525-2012 ) -行业标准

指主要是来源于植物和 ( 或 ) 动物，经过发酵腐熟的含碳有机物料，其功能是改善土壤肥力，提供植物营养，提高作物品质。

适用于以畜禽粪便、动植物残体和以动植物产品为原料，并经发酵腐熟后制成的有机肥料。

## 微生物菌剂

( GB 20287-2006 ) -地区标准

指目标微生物 ( 有效菌 ) 经过工业化生产扩繁后加工制成的活菌制剂。它具有直接或间接改良土壤、恢复地力，维持根际微生物区系平衡，降解有毒、有害物质的作用；应用于农业生产，通过其中所含微生物的生命活动，增加植物养分吸的供应量或促进植物生长、改善农产品品质及农业生态环境。

## 生物有机肥

( NY-884-2012 ) -行业标准

指特定功能微生物与主要以动植物残体 ( 如畜禽粪便、农作物秸秆等 ) 为来源并经无害化处理、腐熟的有机肥料复合而成的一类兼具微生物肥料和有机肥效应的肥料。