

蚯蚓有机肥检测 猪粪发酵有机肥检测

产品名称	蚯蚓有机肥检测 猪粪发酵有机肥检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

蚯蚓有机肥检测 猪粪发酵有机肥检测

蚯蚓粪是一种黑色、均一、有自然泥土味的细碎类物质，具有很好的孔性、通气性、排水性和高的持水量。微小的颗粒状还能帮助增进土壤与空气尽可能地接触，因为它们同土壤混合后使土壤不再板结和坚硬。蚯蚓粪因有很大的表面积，使得许多有益微生物得以生存，并具有吸收和保持营养物质的能力。

蚯蚓粪是唯一不用发酵就能直接使用的粪便，而且肥力温和、没有刺激性，不会烧灼植物的根系，对于植物生长是极为有利的，经常使用蚯蚓粪作为肥料，土壤的松软度也会有很好的改良作用。

蚯蚓粪一般检测项目主要包含：有机质检测，成分含量检测，菌落总数检测，微生物检测等。当然，如有其他检测项目，可随时咨询。

检测标准如下：

GB/T 17767.1-2008有机-无机复混肥料的测定方法 第1部分：总氮含量

GB/T 28740-2012畜禽养殖粪便堆肥处理与利用设备

GB/T
32951-2016有机肥料中土霉素、四环素、金霉素与强力霉素的含量测定

液相色谱法

GB/T 32952-2016肥料中多环芳烃含量的测定 气相色谱-质谱法

GB/T 32953-2016肥料中三聚氰胺含量的测定 离子色谱法

GB/T 35104-2017肥料中邻苯二甲酸酯类增塑剂含量的测定 气相色谱-质谱法

适合做有机肥的原材料都包括：禽畜粪便：鸡粪、猪粪、牛粪、羊粪、兔粪等。

作物秸秆：农作物秸秆是重要的肥料品种之一，作物秸秆含有作物所必需的营养元素有N、P、K、Ca、s等。

生活垃圾：剩饭、剩菜、淘米水、丢弃的果蔬、过期的奶制品、过期食品等。

饼肥原料：菜籽饼、棉籽饼、豆饼、芝麻饼、蓖麻饼、茶籽饼等。

泥肥原料：未经污染的河泥、塘泥、沟泥、港泥、湖泥等。