阳江有机无机复湿肥料检测

产品名称	阳江有机无机复湿肥料检测
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

阳江有机无机复湿肥料检测

有机肥料检测新标准NY/T 525-2021从6月1号实施已经有一段时间了。从拜恩接待的有机肥检测案例来看,很多人对其新规定还是诸多不解之处,尤其是新标准中较大的亮点之一,对有机肥原料的分类管理规定。此次有机肥新标准的修订,算是从科学、实用的角度正面回应了垃圾堆肥是否可以农用?厨余垃圾、中药残渣用于有机肥需要通过哪些检测等问题。鉴于此次新标准对原料的规定内容之多,我们觉得有必要详细为大家介绍一番。

首先,我们应该知道该标准并不适用自制农家肥、绿肥或者其他自制有机粪肥,而是专门针对商品化的有机肥料进行的规定。根据NY/T 525-2021中的规定,对有机肥原料的要求设置了单独章节(4.1 原料),并且在附录A、附录B中对相关原料进行了详细列表说明。按照4.1章节中的规定,有机肥料的原料分为适用类、评估类、禁用类三大类。原料采用的基本原则应为"安全、卫生、稳定、有效"。

一、适用类原料

适用类原料就是明确可以用于有机肥料的原料。这类原料主要分为种植业废弃物、养殖业废弃物、加工业废弃物、天然原料等四类。下面是详细介绍:

1.种植业废弃物:谷、麦及薯类等作物秸秆;豆类作物秸秆;油料作物秸秆;园艺及其他作物秸秆;林 草废弃物;

2.养殖业废弃物:禽畜粪尿及禽畜圈舍电料(植物类);废饲料;

3.加工业废弃物:麸皮、稻壳、菜籽饼、大豆饼、花生饼、芝麻饼、油葵饼、棉籽饼、菜籽饼等种植业加工过程中的副产物;

4.天然原料:草炭、泥炭、含腐殖酸的褐煤等