

## 常熟有机肥料氨基酸检测、总汞、总砷测试

产品名称	常熟有机肥料氨基酸检测、总汞、总砷测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

### 产品详情

除了蛔虫卵死亡率、粪大肠菌群数等污染物检测项目外，有机肥料可以检测以下项目

- 1、有机肥料物理性能检测项目主要有：磨耗率、粒度、抗压碎、细度、水分、pH值（酸碱度）
- 2、有机肥料有效成分检测项目主要有：总养分（氮+五氧化二磷+氧化钾）的质量分数、总氮含量、钾含量、磷含量、氨基酸、有机质含量等
- 3、有机肥料微量元素检测项目主要有：钙、铜、铁、镁、锰、锌、硒、氟等
- 4、有机肥料重金属检测项目主要有：总铅、总铬、总镉、总汞、总砷等
- 5、有机肥料抗菌类药物检测项目主要有：土霉素、四环素、金霉素、强力霉素、磺胺类药物等
- 6、有机肥料其他含量检测项目主要有：腐植酸、硫酸盐含量、亚甲基二脲含量、不溶物含量等

在了解了检测项目后，有机肥料的检测标准又有哪些呢？

有机肥料检测标准主要有：

NY 525-2012 有机肥料

NY 884-2012 生物有机肥

HG/T 5332-2018 腐植酸生物有机肥

NY/T 1868-2010 肥料合理使用准则 有机肥料

NY/T 300-1995 有机肥料速效磷的测定

NY/T 301-1995 有机肥料速效钾的测定

NY/T 302-1995 有机肥料水分的测定

NY/T 303-1995 有机肥料粗灰分的测定

NY/T 304-1995 有机肥料有机物总量的测定

NY/T 3167-2017 有机肥中磺胺类药物含量的测定 液相色谱-串联质谱法

NY/T 3161-2017 有机肥料中砷、镉、铬、铅、汞、铜、锰、镍、镉、锶、钴的测定

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  
高效液相色谱法