

# 土壤调理剂成分分析，土壤调理剂检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 土壤调理剂成分分析，土壤调理剂检测机构     |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司          |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼      |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

## 产品详情

土壤改良剂又称土壤调理剂，是指可以改善土壤物理性，促进作物养分吸收，而本身不提供植物养分的的一种物料。

检测范围：酸性土壤调理剂、碱性土壤调理剂、硅钙钾土壤调理剂、硅钙磷土壤调理剂等。

检测项目：ph检测、有机质检测、重金属检测、成分分析等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 6274-2016 肥料和土壤调理剂 术语
- 2、GB/T 20781-2006 固体肥料和土壤调理剂 筛分试验
- 3、GB/T 32741-2016 肥料和土壤调理剂 分类
- 4、HG/T 4136-2010 高尔夫球场草坪专用肥和土壤调理剂
- 5、HG/T 4219-2011 磷石膏土壤调理剂

## 6、NY/T 1980-2018 肥料和土壤调理剂急性经口毒性试验及评价要求

### 检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关土壤调理剂检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。