

细菌肥料检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 细菌肥料检测机构 |
| 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

菌肥亦称生物肥、生物肥料、细菌肥料或接种剂等，但大多数人习惯叫菌肥。确切地说，生物肥料是菌而不是肥，因为它本身并不含有植物生长发育需要的营养元素，而只是含有大量的微生物，在土壤中通过微生物的生命活动，改善作物的营养条件。

细菌肥料检测标准（部分）

- 1、 NY 412-2000 磷细菌肥料
- 2、 NY 413-2000 硅酸盐细菌肥料
- 3、 NY 410-2000 根瘤菌肥料
- 4、 NY 411-2000 固氮菌肥料
- 5、 CNS 11923-2002 干燥菌体肥料
- 6、 T/DGAS 004-2018 玉米固氮菌肥料
- 7、 DS/EN ISO 7837:2000 肥料 细粒肥料堆积密度（松散）的测定

8、 DB35/T 2021-2021 巨菌草固氮菌肥料生产技术规范

细菌肥料检测范围

微生物菌剂、磷细菌肥料、瘤菌肥、固氮菌肥、解磷菌肥、解钾菌肥、光合菌肥、抗生素肥、菌根真菌肥、藻类肥料、复合型微生物肥等。

细菌肥料检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、有效活菌数检测、pH值、细度筛余物、孔径、有效活菌数、总养分、氮磷钾、微量元素、有机质、粒度、杂菌率、有效期内有效活菌数、杂菌率、有效期、菌种检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

细菌肥料检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更好的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。细菌肥料检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。