

磷肥含量检测机构

产品名称	磷肥含量检测机构
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

磷肥以磷为主要养分的肥料。磷肥肥效的大小（显著程度）和快慢决定于磷肥中有效的五氧化二磷的含量、土壤性质、施肥方法、作物种类等，合理施用磷肥，可增加作物产量，改善作物品质，加速谷类作物分蘖和促进籽粒饱满。

检测范围：天然磷肥、化学磷肥、硝酸磷肥、水溶性磷肥、钙镁磷肥、沉淀磷肥、钢渣磷肥、钙镁磷肥、白磷肥、植物磷肥、氮磷肥、脱氟磷肥、复合磷肥、难溶性磷肥等。

检测项目：成分检测、含量检测、磷含量检测、游离酸检测、氟硅酸检测、元素检测、微生物检测、重金属含量检测、营养成分检测等。

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 38102-2019 湿法磷酸及磷肥生产中氟硅酸废液处理处置方法
- 2、GB/T 10516-2012 硝酸磷肥颗粒平均抗压碎力的测定
- 3、GB/T 10514-2012 硝酸磷肥中游离水含量的测定.烘箱法
- 4、GB/T 10513-2012 硝酸磷肥中游离水含量的测定 卡尔.费休法

- 5、GB/T 10515-2012 硝酸磷肥粒度的测定
- 6、GB/T 11666.2-2012 肥料制造业卫生防护距离 第2部分：磷肥制造业
- 7、GB 15580-2011 磷肥工业水污染物排放标准
- 8、GB 15580 - 2011 磷肥工业水污染物排放标准
- 9、GB/T 10511-2008 硝酸磷肥中总氮含量的测定.蒸馏后滴定法
- 10、GB/T 10512-2008 硝酸磷肥中磷含量的测定.磷钼酸喹啉重量法

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；

以上是有关磷肥检测的相关介绍，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。