

缓释肥料成分分析中心，上海缓释肥料检测分析机构

产品名称	缓释肥料成分分析中心，上海缓释肥料检测分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

缓释肥料又称缓效肥料或控释肥料，其肥料中含有养分的化合物在土壤中释放速度缓慢或者养分释放速度可以得到一定程度的控制以供作物持续吸收利用。

缓释肥料成分分析项目

成分分析、成分检测、质量检测、含量检测、粒度检测、肥力检测、总养分检测、总腐植酸质量检测、总氮检测、含水量检测等。

缓释肥料成分分析标准

- 1、GB/T 34763-2017 脲醛缓释肥料
- 2、GB/T 23348-2009 缓释肥料
- 3、DB34/T 3364-2019 缓释肥料与稻鸭共作技术规程
- 4、NY/T 3181-2018 缓释类肥料肥效田间评价技术规程
- 5、BS ISO 19670-2017 肥料和土壤调理剂. 固态脲醛缓释肥料. 通用要求

6、ISO 19670-2017 肥料和土壤调理剂. 固态脲醛缓释肥料. 通用要求

7、NY/T 2267-2016 缓释肥料 通用要求

8、NY/T 3040-2016 缓释肥料 养分释放率的测定

缓释肥料成分分析范围

脲醛缓释肥、水溶缓释肥、合成缓释氮肥、花卉缓释肥、颗粒缓释肥等。

缓释肥料成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是缓释肥料成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。