

## 控释肥成分检测，控释肥第三方检测机构

产品名称	控释肥成分检测，控释肥第三方检测机构
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

控释肥料，是缓释肥料的形式，主要通过包膜技术来控制养分的释放，达到安全、长效、高效等目的，是现代肥料发展的主要方向，适合机械化生产特别是满足种肥同播的需要等。

### 控释肥检测标准

- 1、DB37/T 3582-2019 玉米缓/控释肥施用技术规程
- 2、DB34/T 1336-2011 棉花专用配方缓控释肥使用技术规范
- 3、HG/T 4215-2011 控释肥料
- 4、DB23/T 2484-2019 农田施用缓控释肥降低氮磷面源污染技术规程

### 控释肥检测项目

成分检测：成分含量，营养成分，有效成分，主要成分，成分分析，化学成分，成分配方等。

指标检测：氮含量，粒度，细度，微量元素(钙、铜、铁、镁、锰、锌、硒、氟)，重金属(铅、镉、铬、汞、砷)，水分，氨氮，氨基酸，有机质，养分释放率检测，膜层孔径检测，生物学效应检测等。

## 控释肥检测范围

玉米控释肥，水稻控释肥，包膜控释肥，小麦控释肥，有机控释肥，花卉控释肥，果树控释肥，颗粒控释肥等。

## 控释肥检测流程

- 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）；

以上是控释肥检测的相关介绍，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。