

# 引发剂活性检测，引发剂成分分析机构

产品名称	引发剂活性检测，引发剂成分分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

引发剂又称自由基引发剂，指一类容易受热分解成自由基（即初级自由基）的化合物，可用于引发烯类、双烯类单体的自由基聚合和共聚合反应，也可用于不饱和聚酯的交联固化和高分子交联反应。引发剂一般是带有弱键、易分解成活性种的化合物，其中共价键有均裂和异裂两种形式。

### 引发剂检测范围

自由基型引发剂、氧化合物引发剂、偶氮类引发剂、氧化还原引发剂、有机过氧化物引发剂、无机过氧化物引发剂、光引发剂等。

### 引发剂检测项目

成分检测、质量检测、含量检测、毒性检测、残留检测、性能检测、分解速率、活性氧检测、临界温度、重金属检测、微生物检测、理化性质检测等。

### 引发剂检测标准

- 1、SN/T 4317-2015 出口食品中7种光引发剂迁移量的检测方法
- 2、DB34/T 2432-2015 高分子基膜、袋中光引发剂迁移量的测定 液相色谱-串联质谱法
- 3、DB34/T 2433-2015 塑料包装材料中光引发剂的测定 气相色谱-串联质谱法

## 引发剂检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关引发剂检测的相关介绍，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、未知物分析等服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。