

# 抑尘剂成分检测，抑尘剂配方分析检测机构

产品名称	抑尘剂成分检测，抑尘剂配方分析检测机构
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

抑尘剂是由新型多功能高分子聚合物组合而成。聚合物分子间的交联度会形成网状结构，同时分子间存在各种离子基团，能与离子之间产生较强的亲合力。它的作用机理是通过捕捉、吸附、团聚粉尘微粒，将其紧锁于网状结构之内，起到湿润、粘接、凝结、吸湿、防尘、防浸蚀和抗冲刷的作用。

### 一、抑尘剂检测标准

- 1、DB34/T 3804-2021 抑尘剂应用技术规程
- 2、TB/T 3210.1-2020 铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部分：抑尘剂
- 3、UL 2779-2011 抑尘剂
- 4、T/QDAS 022-2019 绿色抑尘剂
- 5、T/CAEPI 7-2017 水溶性道路抑尘剂
- 6、T/QDAS 021-2019 防冻抑尘剂

### 二、抑尘剂检测范围

高效环保抑尘剂、煤炭抑尘剂、道路抑尘剂、结壳抑尘剂、防冻抑尘剂、生物抑尘剂、井下抑尘剂、液体抑尘剂、工业抑尘剂、干雾抑尘剂等。

### 三、抑尘剂检测项目

成分检测、配方检测、性能检测、环保检测、有害物质检测、密度检测、粘度检测、抑尘效果检测、外观检测、折射率检测、PH值检测、表面张力检测、粉尘的浸润性检测、金属的腐蚀性、皮肤刺激度、闪点检测、发热量检测、毒理指标检测、固化层厚度检测、结壳厚度检测等。

### 四、抑尘剂检测流程

- 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；

以上是有关抑尘剂检测的相关介绍，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。