

# 建筑涂料配方分析还原，济南建筑涂料检测分析机构

产品名称	建筑涂料配方分析还原，济南建筑涂料检测分析机构
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

### 建筑涂料配方分析范围

弹性建筑涂料、建筑内墙涂料、建筑防火涂料、建筑外墙涂料、建筑用反射隔热涂料等。

### 建筑涂料配方分析项目

成分分析、配方分析、配方还原、配方检测、成分检测、耐水性检测、附着力检测、理化性质检测、防火等级检测、性能检测、耐酸碱检测、干燥时间检测等。

### 建筑涂料配方分析标准

- 1、GB/T 9779-2015 复层建筑涂料
- 2、GB/T 9780-2013 建筑涂料涂层耐沾污性试验方法
- 3、GB/T 9266-2009 建筑涂料.涂层耐洗刷性的测定
- 4、GB/T 9265-2009 建筑涂料.涂层耐碱性的测定

- 5、GB/T 21088-2007 建筑涂料水性助剂的分类与定义
- 6、GB/T 20623-2006 建筑涂料用乳液
- 7、GB/T 9780-2005 建筑涂料涂层耐沾污性试验方法
- 8、GB/T 9779-2005 复层建筑涂料
- 9、GB/T 9780-1988 建筑涂料涂层耐沾污性试验方法
- 10、GB/T 9265-1988 建筑涂料 涂层耐碱性的测定

#### 建筑涂料配方分析流程

- 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；

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。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。