

# 原子灰成分含量检测，杭州原子灰检测机构

产品名称	原子灰成分含量检测，杭州原子灰检测机构
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

原子灰俗称腻子，又称不饱和聚酯树脂腻子，英文名：Poly-Putty Base，是发展较快的一种新型嵌填材料，能很好地附着在物体表面，并在干燥过程中不产生裂纹。

### 原子灰检测标准

- 1、JG/T 298-2010 建筑室内用腻子
- 2、JJF(石化)003-2015 腻子膜柔韧性测定仪校准规范
- 3、ASTM C1489-15(2022) 结构用石灰腻子的标准规范
- 4、KS M 5713-2011 不饱和聚脂树脂腻子
- 5、CSN ON 72 2358-1961 液压腻子

### 原子灰检测范围

耐高温原子灰、导静电原子灰、家具原子灰、钣金原子灰合金原子灰、细刮原子灰、红灰填眼灰、车修补原子灰、制造厂\*原子灰、焊缝原子灰等。

## 原子灰检测项目

成分、含量、干燥时间、附着力、耐热性、打磨性、耐冲击性、耐硝基漆性、容器中状态、贮存稳定性、适用期、涂刮性等。

## 原子灰检测流程

- 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）；

以上是原子灰检测的相关介绍，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。