

# 碳粉成分分析机构，成都碳粉检测分析中心

产品名称	碳粉成分分析机构，成都碳粉检测分析中心
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

碳粉（碳粉）一般指墨粉，是激光打印机中用于在纸张上成像定影的粉末状物质。黑色墨粉由粘结树脂、炭黑、荷电控制剂、外添加剂等成分组成。彩色墨粉中还需要添加其他颜色的颜料等。

### 碳粉成分分析标准

- 1、FORD E-MR001-4013-1983 细碳粉
- 2、GM 9985841-1991 氟碳粉末润滑脂
- 3、ASTM F685-96 用单组分碳粉系统测定碳粉使用效率和除尘非热固定复印机的标准实施规程

### 碳粉成分分析范围

碳粉，打印机碳粉，硒鼓碳粉，合成彩色碳粉，石墨碳粉，钢结构碳粉，焊接碳粉，显影碳粉，焊接碳粉等。

### 碳粉成分分析项目

成分分析，成分含量检测，未知物检测，余量检测，粉尘浓度检测，灰分检测，吸容性检测，残留量检测，耐酒精褪色检测，活性检测，潮湿度检测，流变性检测，电化学检测等。

## 碳粉成分分析流程

- 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）；

以上是碳粉成分分析的相关介绍，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。