

# 石墨碳粉检测机构

产品名称	石墨碳粉检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

墨粉，也叫碳粉，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。

### 碳粉检测范围

再生碳粉、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、碳化钨粉等。

### 碳粉检测项目

成分含量检测、未知物检测、细度、定着度、硫含量检测、水分检测、固定碳检测、余量检测、粉尘浓度检测、灰分检测、吸容性检测、残留量检测、活性检测、潮湿度检测、流变性检测、电化学检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

碳粉检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 碳粉检测标准（部分）

- 1、 FORD E-MR001-4013-1983 细碳粉
- 2、 GM 9985841-1991 氟碳粉末润滑脂

- 3、 STAS 5629-1973 焦碳和半焦碳 . 粉尘测定
- 4、 KS I 4000-2019 再生碳粉cartridge试验方法
- 5、 KS D 2360-2012 钨粉、碳化钨粉
- 6、 CNS 698-1965 工业用活性炭（粉状）检验法
- 7、 KS I 4000-2022 再制造碳粉盒的试验方法
- 8、 KS I 4000-2021 再制造碳粉盒的试验方法
- 9、 GM GMP.POM.043-2002 13%碳粉填充的乙缩醛均聚物

#### 碳粉检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关碳粉检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。