

# 粉煤灰活性指标检测，上海粉煤灰检测机构

产品名称	粉煤灰活性指标检测，上海粉煤灰检测机构
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

粉煤灰，是从煤燃烧后的烟气中收捕下来的细灰，粉煤灰是燃煤电厂排出的主要固体废物。大量粉煤灰如不加控制或处理，会造成大气污染，进入水体会淤塞河道，其中某些化学物质对生物和人体造成危害。

检测样品：粉煤灰砖、水泥粉煤灰、电厂粉煤灰、气块砖粉煤灰、混凝土粉煤灰等。

检测项目：成分分析、密度检测、烧失量检测、细度检测、成分含量检测、活性成分检测、主要成分检测、化学成分检测、游离氧化钙检测、比表面积检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 39701-2020 粉煤灰中铵离子含量的限量及检验方法
- 2、GB/T 36535-2018 蒸压粉煤灰空心砖和空心砌块
- 3、GB/T 36535-2018 蒸压粉煤灰空心砖和空心砌块
- 4、GB/T 1596-2017 用于水泥和混凝土中的粉煤灰

- 5、GB/T 50146-2014 粉煤灰混凝土应用技术规范
- 6、GB/T 29423-2012 用于耐腐蚀水泥制品的碱矿渣粉煤灰混凝土
- 7、GB/T 26541-2011 蒸压粉煤灰多孔砖
- 8、GB 26541-2011 蒸压粉煤灰多孔砖
- 9、GB/T 1596-2005 用于水泥和混凝土中的粉煤灰
- 10、GB/T 1596-1991 用于水泥和混凝土中的粉煤灰

#### 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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关粉煤灰检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。