

# 粉煤灰质量检测南京水泥添加剂测试细度粒径大小

产品名称	粉煤灰质量检测南京水泥添加剂测试细度粒径大小
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	800.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

粉煤灰应检验项目为：细度、烧失量、需水量比。粉煤灰细度检验用0.045mm方孔筛，水泥则用0.080mm方孔筛。

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。

检验粉煤灰主要需要检验细度，烧失量，需水量比。

### 1、细度：

细度（fineness）油墨或涂料中的颜料、填料等粉状物质被研细分散在连结料中的程度，以微米（ $\mu\text{m}$ ）表示之。表征天然砂粒径的粗细程度及类别的指标。

### 2、烧失量：

表征原料加热分解的气态产物（如 $\text{H}_2\text{O}$ ， $\text{CO}_2$ 等）和有机质含量的多少，从而可以判断原料在使用时是否需要预先对其进行煅烧，使原料体积稳定。

按照化学分析所得到的成分，可以判断原料的纯度，大致计算出其耐火性能，借助有关相图也可大致计算出其矿物组成。

### 3、需水比：

需水量比是体现粉煤灰用水量的重要指标，但是，实质上，影响需水量比的主要参数还是细度和烧失量

。细度越小，则密度大，孔隙率低，需水就少，这和水泥有点不同呢；烧失量大，蜂窝结构更需水。