

粉煤灰安定性检测宜兴市氯离子含量测试

产品名称	粉煤灰安定性检测宜兴市氯离子含量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/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

粉煤灰需要检测哪些项目?检验检测机构工程师介绍说,“市场上粉煤灰质量难辨,有四种“假粉煤灰”是比较常见的,粉煤灰质量/成分、脱硫灰、含有铝粉杂质的粉煤灰、浮黑灰。在生产过程中如果不慎误收质量较差的假粉煤灰,应从生产主机上取样检测,分析假粉煤灰的细度、烧失量和需水量比。”

粉煤灰常见的检测项目有:烧失量、氯离子含量、三氧化硫含量、游离氯化钙含量、含水率、总碱量、需水量比、细度(45 μm方孔筛筛余)、比表面积、安定性等。

粉煤灰是由燃烧煤粉的锅炉烟气中收集到的细粉末,作为混凝土的一种重要的矿物掺合料被广泛应用于商品混凝土生产中,粉煤灰的活性指数是一个重要的参数和指标,如果粉煤灰的活性达不到一定的标准,将直接影响混凝土的强度及质量。

粉煤灰检测标准:

- 1.TB 10424-2010《铁路混凝土工程施工质量验收标准》;
- 2.GB/T 1596-2017《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》;
- 3.GB/T 176-2017《水泥化学分析方法》。
- 4.TB/T3275-2011《铁路混凝土》;
- 5.Q/CR 596-2017《高速铁路CRTS Ⅱ型板式无砟轨道自密实混凝土》;
- 6.GB/T208-2014《水泥密度测定方法》。