

水泥中锅炉灰渣检测 氧化钙 氧化镁含量检测

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 水泥中锅炉灰渣检测 氧化钙 氧化镁含量检测 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司技术服务 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房 |
| 联系电话 | 020-66624679 15918506719 |

产品详情

1范围

本文件规定了用于水泥中的循环流化床锅炉灰渣的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。

本文件适用于水泥生产中作为混合材的燃煤循环流化床锅炉灰渣。

3术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

循环流化床锅炉灰渣 circulating fluidized bed combustion fly ash and bottom ash

循环流化床锅炉燃煤电厂锅炉烟道气体经除尘收集的粉末称为飞灰，从锅炉底部排放的渣称为底渣，统称循环流化床锅炉灰渣。

注：循环流化床锅炉灰渣简称灰渣。

3.2

附着水adhesive water灰渣物理吸附的水分。

APHo3.3

未燃炭unburned carbon

灰渣中未燃尽的炭。

3.4

有害氧化钙harmful calcium oxide遇水难以水化的氧化钙。

3.5

总硫含量total sulfur content

灰渣中So,质量分数与1.25倍SO,质量分数之和。

4.2放射性

符合GB 6566中建筑主体材料规定要求。

4.3碱含量

按 $\text{Na}_2\text{O}+0.658\text{K}_2\text{O}$ 计算值表示，当灰渣应用中有碱含量要求时，由供需双方协商确定。

4.4均匀性

飞灰以细度偏差表征，即单一样品的细度不应超过前10个样品细度平均值（如样品少于10个时，则为所有前述样品试验的平均值）的*大偏差。*大偏差范围由买卖双方协商确定。

底渣以细度模数偏差表征，即单一样品的细度模数不应超过前10个样品细度模数平均值（如样品少于10个时，则为所有前述样品试验的平均值）的*大偏差。*大偏差范围由买卖双方协商

