编号：SHSSXZ0129-2025

上海市产品质量监督抽查实施细则

水泥产品

1 抽样方法

以随机方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取样品。

每批次样品抽取20kg，并将样品均分为两份，每份10kg，其中一份作为检验样品，另一份作为备用样品。

2 检验项目和依据

表1 通用硅酸盐水泥产品检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | | | | 检验方法 | 强制性质量要求 |
| 1 | 烧失量 | | | | GB 175-2023/8.2 | GB 175-2023/7.1 |
| 2 | 三氧化硫 | | | | GB 175-2023/8.2 | GB 175-2023/7.1 |
| 3 | 氯离子 | | | | GB 175-2023/8.2 | GB 175-2023/7.1 |
| 4 | 不溶物 | | | | GB 175-2023/8.2 | GB 175-2023/7.1 |
| 5 | 氧化镁 | | | | GB 175-2023/8.2 | GB 175-2023/7.1 |
| 6 | 水溶性铬（VI) | | | | GB 175-2023/8.3 | GB 175-2023/7.2 |
| 7 | 凝结时间 | | 初凝时间 | | GB 175-2023/8.4 | GB 175-2023/7.4.1 |
| 终凝时间 | |
| 8 | 安定性 | | | | GB 175-2023/8.5 | GB 175-2023/7.4.2 |
| 9 | 强度 | 抗折强度 | | 3d | GB 175-2023/8.6 | GB 175-2023/7.4.3 |
| 28d |
| 抗压强度 | | 3d |
| 28d |
| 10 | 细度 | | | | GB 175-2023/8.7 、8.8 | GB 175-2023/7.4.4 |
| 11 | 放射性核素限量 | | | | GB 175-2023/8.9 | GB 175-2023/7.5 |

3 检验结果判定

3.1 判定规则

3.1.1 若被抽查产品明示质量状况高于本细则中检验项目对应的质量要求时，按照被抽查产品明示的质量要求判定。

3.1.2 若被抽查产品明示质量状况缺少、低于或包含本细则中检验项目对应的强制性质量要求时，按照强制性质量要求判定。

3.2 结果判定

3.2.1 参与判定的检验项目中任一项或一项以上不符合对应的质量要求，判定为被抽查产品不合格。

3.2.2 若检验项目全部符合质量要求，表明未发现被抽查产品不合格，不判定被抽查产品合格。