普通混凝土用砂检测原始记录

共 页 第 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 样品名称 |  |  |  | 样品编号 |  |
| 规格型号 |  |  |  | 检测编号 |  |
| 检测依据 |  |  |  | 环境条件 |  |
| 设备名称 |  | 设备编号 |  | 设备状态 |  |
|  |  |  |
| 检测内容 |
| 堆积密度 | 次数 | 容量筒质量(kg) | 容量筒与砂试样总质量(kg) | 容量筒体积(L) | 密度(kg/m³) | 平均值(kg/m³) |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 筛孔尺寸(mm) | 筛余量(g) | 分级筛余(%) | 累计筛余(%) | 累计筛余平均值(%) |
| 第一次试验 | 第二次试验 | 第一次 | 第二次 | 第一次 | 第二次 |
| 4.75 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.36 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 0.6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 0.3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 0.15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 底 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 细度模数（Mx） | Mx1= | Mx2= | Mx $\frac{Mx1+Mx2}{2}$ |  |
| 含泥量 | 次数 | 冲洗前烘干质量(g) | 冲洗后烘干质量(g) | 含泥量（%） | 平均值（%） | 泥块含量 | 次数 | 试验前干燥试样质量(g) | 试验后干燥试样质量(g) | 泥块含量(%) | 平均值(%) |
| 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |
| 记录说明 |  |

校核： 主检： 检测日期：