**混凝土外加剂试验记录（**标准稠度、安定性、凝结时间**）**

检验项目：标准稠度、安定性、凝结时间

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 样品名称 |  | 检验地点 |  |
| 环境温度 |  | 环境湿度 |  |
| 养护温度 |  | 养护湿度 |  |
| 检验依据 |  |
| 标准稠度 | 称样量（g） | 下沉深度s（mm） | 标准稠度P（%） | 标准稠度实际加水量(ml) | 检测日期 |
|  |  |  |  |  |
| 安定性 | 编号 | 原距A(mm) | 终距C(mm) | C-A（mm） | 平均值（mm） | 结论 | 检测日期 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 凝结时间(h:min) | 加水时刻 | 初凝时刻 | 终凝时刻 | 初凝时间 | 终凝时间 | 结论 | 检测日期 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 备注 | / |
| 计算公式 | P=33.4-0.185S初凝时间=初凝时刻-加水时刻终凝时间=终凝时刻-加水时刻 | 主要仪器设备及其使用前后情况 |  |

校核： 试验：

第 页 共 页