**水泥物理力学性能试验报告**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 试验单位 | | |  | | 试验编号 | | | | |  | | | | | |
| 生产厂家 | | |  | | 出厂日期 | | | | | 年 月 日 | | | | | |
| 品 种  强度等级 | | |  | | 成型日期 | | | | | 年 月 日 | | | | | |
| 代表批量 | | |  | | 强度  试验  日期 | | | 3d | | 年 月 日 | | | | | |
| 试验温、湿度 | | | ℃ % | | 28d | | 年 月 日 | | | | | |
| 主要设备仪器 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 执行标准 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 试验项目 | | | | 标准规定 | 试验结果 | | | | | | | | | | 平均值 |
| 强度  （MPa） | 3d | 抗折 | |  |  | | | |  | | | |  | |  |
| 抗压 | |  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |
| 28d | 抗折 | |  |  | | | |  | | | |  | |  |
| 抗压 | |  |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| 凝结时间  （min） | | 初凝 | |  |  | | | | | | | | | | |
| 终凝 | |  |  | | | | | | | | | | |
| 安定性 | | 试饼法/  雷氏法 | |  |  | | | | | | | | | | |
| 细度（%） | | 负压筛/  比表面积 | |  |  | | | | | | | | | | |
| 评语 | | 试验单位（章）： 年 月 日 | | | | | | | | | | 备注 | |  | |
| 试验人： 审核人： 技术负责人： | | | | | | | | | | | | | | | |