\*\*\*公司受控编号：

水泥物理性能检验报告

报告编号： 共 页，第 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 取样编号 |  | | | | | 取样日期 |  | | | | | | \*\*\*公司试验室（盖章）   |  | | --- | | 电话：  地址： | | | | | | |
| 生产厂家/商标 |  | | | | | 试验起始日期 |  | | | | | |
| 品种、强度等级 |  | | | | | 报告日期 |  | | | | | |
| 生产/出厂日期 |  | | 出厂编号 |  | | 代表批量（t） |  | | | | | |
| 检验依据 | GB175-2007《通用硅酸盐水泥》 | | | | | | | | | | | |
| 检验项目 | 比表面积  （m2/kg） | | **凝结时间** | | | **安定性**  （雷氏法） | **强 度** （MPa） | | | | | | | | | | | |
| 初凝 | | 终凝 | 抗 折 | | | | | | 抗 压 | | | | | |
| （min） | | （min） | 3d | | | 28d | | | 3d | | | 28d | | |
| 技术要求 | ≥300 | | ≥45 | | ≤600 | 合格 | ≥ | | | ≥ | | | ≥ | | | ≥ | | |
| 试验结果 |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 标准稠度用水量(%) | |  | | | |  |  |  |  |  |  |
| 水灰比 |  | 流动度（mm） | | |  |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 结论 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |

批准： 审核： 检验：