水 利 水 电 工 程

混凝土模板工序质量评定表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位工程名称 |  | 单元工程质量 |  |
| 分部工程名称 |  | 施工单位 |  |
| 单元工程名称、部位 |  | 检验日期 | 年 月 日 |
| 项次 | 检查项目 | 质量标准 | 检验记录 |
| 1 | △稳定性、刚度和强度 | 符合设计要求（支撑牢固、稳定） |  |
| 2 | 模板表面 | 光洁、无污物、接缝严密 |  |
| 项次 | 检测项目 | 设计值 | 允许偏差(mm) | 实测值（单位：项次1-3mm） | 合格数（点） | 合格率（%） |
| 外露表面 | 隐蔽内面 |
| √钢模 | 木模 |
| 1 |  |  | 2 | 3 | 5 |  |  |  |
| 2 |  |  | 2 | 5 | 10 |  |  |  |
| 3 |  |  | 1 | 2 | 2 |  |  |  |
| 4 |  |  | 10 | 15 |  |  |  |
| 5 |  |  | ±20 |  |  |  |
| 6 |  |  | ±5 |  |  |  |
| 7 |  |  | ±10 |  |  |  |
| 检测结果 | 共检测 点，其中合格 点，合格率 %。 |
| 评 定 意 见 | 工序质量等级 |
| 主要检查项目全部符合质量标准，一般检查项目 质量标准。检测项目实测点合格率 %。 |  |
| 施工单位 | 年 月 日 | 监理单位 | 年 月 日 |