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 | | | | | | |