地下连续墙工程检验批质量验收记录

010203□□

|  |  |
| --- | --- |
| 单位(子单位)工程名称 |  |
| 分部(子分部)工程名称 |  | 验收部位 |  |
| 施工单位 |  | 项目经理 |  |
| 分包单位 |  | 分包项目经理 |  |
| 施工执行标准名称及编号 |  |
| 施工质量验收规范的规定 | 施工单位检查评定记录 | 监理（建设）单位验收记录 |
| 主控项目 | 1 | 墙体强度 | 设计要求 |  |  |
| 2 | 垂直度：永久结构 临时结构 | 1/3001/150 |  |
| 一般项目 | 1 | 导墙尺寸 | 宽度墙面平整度导墙平面位置 | W+40mm<5mm±10mm |  |  |
| 2 | 沉渣厚度：永久结构 临时结构 | ≤100mm≤200mm |  |
| 3 | 槽深 | +100mm |  |
| 4 | 混凝土坍落度 | 180～220mm |  |
| 5 | 钢筋笼尺寸 | 第5.6.4-1条 |  |
| 6 | 地下墙表面平整度 | 永久结构临时结构插入式结构 | <100mm<150mm<20mm |  |
| 7 | 永久结构时的预埋件位置 | 水平向垂直向 | ≤10mm≤20mm |  |
| 施工单位检查评定结果 | 专业工长(施工员) |  | 施工班组长 |  |
| 项目专业质量检查员： 年 月 日 |
| 监理(建设)单位验收结论 | 专业监理工程师：（建设单位项目专业技术负责人） 年 月 日 |