地基承载力试验报告

质控（建）表4.1.8.1 共 页 第 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | | |  | | | | | | 报告编号 | |  | |
| 工程地点 | | |  | | | | | | 报告日期 | |  | |
| 委托单位 | | |  | | | | | | 委托日期 | |  | |
| 施工单位 | | |  | | | | | | 见证人 | |  | |
| 见证单位 | | |  | | | | | | 见证号 | |  | |
| 地基处理工艺方法 | | |  | | | | | | 试验方法 | |  | |
| 地基承载力设计值（kPa） | | |  | | 载荷板尺寸（mm） | |  | | 加荷方法 | |  | |
| 点(桩)号 | 加荷级数 | 最大试验荷载（kN） | | 最大试验荷载下载荷板沉降（㎜） | | 残余变形（㎜） | | 地基承载力特征值（kPa） | | 检测 日期 | | 备注 |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 检测依据 | |  | | | | | | | | | | |
| 检测结论 | |  | | | | | | | | | | |
| 备 注 | |  | | | | | | | | | | |

批准： 审核： 校核： 检测：