**徐州市迎宾大道高架快速路工程项目**

承包单位 {Constructor} 合同段号 {SectionCode}

监理单位 {Supervisor} 编 号 {input\_hgl\_1}

**钢丝、钢绞线先张法现场质量检验报告单**

C-2-55

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | | {input\_gcmc} | | | | 施工单位 | | | 施工时间 | {input\_date\_3} | |
| 检测时间 | {input\_date\_4} | |
| 桩号及部位 | | {PileNo}  {JYPName} | | | | 监理单位 | | | 检验时间 | {input\_date\_5} | |
| 项次 | 检验项目 | | | | 规定值或允许偏差 | 施工单位检测 | | | | 监理单位检验 | |
| 检测结果 | 频率 | | | 检验结果 | 频率 |
| 1 | 墩头钢丝同束  长度相对差  （mm） | | 束长＞20m | | L/5000及5 | {select\_1} | 每批抽查两束 | | | {select\_2} | 每批抽查两束 |
| 束长6～20m | | L/3000 | {select\_3} | {select\_4} |
| 束长＜6m | | 2 | {select\_5} | {select\_6} |
| 2△ | 张拉应力值(MPa) | | | | 符合设计要求 | {select\_7} | 查油表读数，每束 | | | {select\_8} | 查油表读数，每束 |
| 3△ | 张拉伸长率（%） | | | | ±6 | {select\_9} | 尺量：每束 | | | {select\_10} | 尺量：每束 |
| 4 | 同一构件内断丝根数  不超过钢丝总数的百分数（%） | | | | 1 | {select\_11} | 目测：每束 | | | {select\_12} | 目测：每束 |
| 结论：{input\_13} | | | | | | | | | | | |
| 监理工程师： | | | |  | | | | {input\_date\_1} | | | |
| 承包人： | | | |  | | | | {input\_date\_2} | | | |