混凝土抗折试验报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 试验单位 | | |  | | | | 试验编号 | |  | | |
| 工程名称 | | |  | | | | 成型日期 | | 年 月 日 | | |
| 使用部位 | | |  | | | | 试验日期 | | 年 月 日 | | |
| 设计等级强度 | | |  | | | | 龄 期 | | d | | |
| 配合比（重量比） | | |  | | | | 水泥品种强度等级 | |  | | |
| 水胶比 | | |  | | | | 砂子种类、规格 | |  | | |
| 凝胶材料用量 | | |  | | | | 石子种类、规格 | |  | | |
| 坍落度mm | | |  | | | | 外加剂品种掺量 | |  | | |
| 养护条件 | | |  | | | | 掺合料品种掺量 | |  | | |
| 主要仪器设备 | | |  | | | | 试件规格 | |  | | |
| 执行标准 | | |  | | | | | | | | |
| 试 验 结 果 | | | | | | | | | | | |
| 试件  编号 | 破坏荷载  (kN) | | | 试件截面高度(mm) | 试件截面宽度(mm) | 抗折强度  (MPa) | | 强度代表值  (MPa) | | 尺寸折算  系数 | 标准试件抗折强度(MPa) |
| 1 |  | | |  |  |  | |  | |  |  |
| 2 |  | | |  |  |  | |
| 3 |  | | |  |  |  | |
| 评 语 | | 试验单位（章）： 年 月 日 | | | | | | 备 注 | |  | |
| 试验人： 审核人： 技术负责人： | | | | | | | | | | | |