|  |
| --- |
| **FYJC/QT-042-21 南京方园建设工程材料检测中心有限公司** **混凝土氯离子委托检测协议书** |
| **委托单编号： 任务单编号：** |
| **工程监督注册号** |  | **账 号** |  |
| **委 托 单 位** |  |
| **工 程 名 称** |  |
| **建 设 单 位** |  |
| **施 工 单 位** |  |
| **监 理 单 位** |  |
| **见证人/见证号** |  | **工 程 地 址** |  |
| **报告交付方式** | **□自取 □邮寄 □其他**  |
| **已检样品处理** | **□委托方自行取回 □委托检测单位处理** |
| **委托经办人** |  | **联 系 电 话** |  |
| **检 测 部 位** |  | **砂 品 种** | **□江砂 □河砂 □机制砂 □其他：**  |
| **混 凝 土** | **□钢筋混凝土 □预应力混凝土 □素混凝土** | **制 作 日 期** |  |
| **养 护 条 件** | **□标养 □同条件养护** | **强 度 等 级** |  | **制 作 人** |  |
| **设计使用年限** |  | **混凝土厂家** |  |
| **混凝土结构的环境类别** | **□一 □二a □二b □三a □三b □四 □五** |
| **检 测 方 法** | **□水溶性（游离氯离子含量） □酸溶性（总氯离子含量）** |
| **检 测 标 准** | **□JGJ/T 322-2013《混凝土中氯离子含量检测技术规程》 □其他：**  |
| **备 注 说 明** | **需提供混凝土配合比通知单或试验报告复印件，通知单或试验报告中要有1m³混凝土配合比的用量（kg），加盖监理或项目部章。** |
| **来 样 方 式** | **□客户自行送样 □委托现场检测 □委托抽样检测 □质监站抽检**  |
| **评 审 意 见** | **□符合检测要求 □需要说明** |
| **检 测 费 用** |  | **付 款 方 式** |  **□现金 □支票 □记账** |
| **检测单位经办人** |  | **委 托 日 期** |  |
| **委 托 说 明** | 1. **请委托单位详细、工整地填写清楚本协议书及附表的各项内容，并对其真实性负责。**
2. **在□中打“√”表示选择该□后的内容。**
3. **由公司代办邮寄、托运的样品和特快专递的报告，其代办费用由委托方承担。**
4. **请委托方妥善保存本协议，并凭此索取报告。如有遗失，请填写《委托单遗失证明》，并加盖付款单位公章或项目章。**
 |
| **检测单位地址** | **总部：江宁区崇业路6号 联系电话：025-52706533、52706522** **秣陵检测所：江宁区苏源大道100号 联系电话：025-52127165、52127075****滨江检测所：江宁区江宁街道长兴大街764-123号新天地商贸街区14幢122-123室 联系电话：025-52791600****禄口检测所：江宁区神舟路15号 联系电话：025-52776316** |
| **第一联：随报告存档 第二联：委托方取报告凭证**  |