深圳市业昕工程检测有限公司

第 页 共 页

混凝土后锚固件抗拔性能检测委托单

第 页 共 页

第 页 共 页

查询号： 委托编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工 程 概 况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 白联(交检测室) 黄联(收发室留存) 蓝联(财务留存) 红联(交委托方) |
| 委托单位 | | |  | | | | | | | 勘察单位 | | | |  | | | | | | | | |
| 工程名称 | | |  | | | | | | | 设计单位 | | | |  | | | | | | | | |
| 工程地点 | | |  | | | | | | | 施工单位 | | | |  | | | | | | | | |
| 建设单位 | | |  | | | | | | | 监理单位 | | | |  | | | | | | | | |
| 试验方法 | | | □分级加载 □连续加载 | | | | | | | 见证判定 | | | | □ 其他 □ 监督抽检 □ 执法抽检  □ 甲方巡检 □ 普通送检 | | | | | | | | |
| 试验目的 | | |  | | | | | | | 工程监督编号  (报监编号) | | | |  | | | | | | | | |
| 试件类型 | | | □混凝土后锚固件试验（□植筋 □机械锚栓膨胀型 □机械锚栓扩孔型 □粘结型锚栓 □植螺杆）  □其它类型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 检测标准 | | | □混凝土结构后锚固技术规程 JGJ145-2013 □砌体结构工程施工质量验收规范GB 50203-2011  □建筑结构加固工程施工质量验收规范 GB 50550-2010  □混凝土后锚固件抗拔和抗剪性能检测技术规程DBJ/T15-35-2023  □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 总数（根） | | | |  | 试验类型 | |  | | 层数 | |  | | | | | 结构形式 | | |  | | | |
| 试件生产单位 | | | |  | | | | | 锚固连接安全等级 | | | | | | | □一级 □二级 | | | | | | |
| 粘接剂/锚固胶生产单位 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 规格  型号 | | | 工 程 部 位 | | | | | | 基体类型强度等级 | | 锚固深度  (mm) | | | 粘结剂类型固化日期(或施工日期) | | | 检测数量(个) | | 承载力设计值(kN) | | 最大试验荷载(kN) |
|  |  | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  |
| 见证卡编号 | |  | | | 委托人签名 | | |  | | 受理人 | | |  | | | | 接 收 人 | | | |  | |
| 见证人签名 | |  | | | 委托日期 | | |  | | 受理日期 | | |  | | | | 接收日 期 | | | |  | |
| 联系电话 | |  | | | 联系电话 | | |  | | 检测费 | | |  | | | | | | | | | |
| 备 注 | | 不同试验类型请分单填写。 | | | | | | | | 报告交付：报告一式 份 | | | | | | | | | | | | |

说明：1.请委托方在粗线框内按表格要求填写或选择，书写要清楚，并对资料的真实性负责；

2.本公司保证检测的公正性，对检测数据负责，检测结果以书面报告为准，并为委托方有关资料保密；

3.请委托方须按时支付检测费用；凭委托单（红联） 个工作日后来领取报告。