重庆市涪陵建设工程质量监督检测中心有限公司

**后植筋(螺栓)抗拔现场检测委托(收样)单**

表格编码：FLJC-JL-WT-064 工程编码： 检测工程代码： 委托编码：24P230401

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 检测项目 |  | 委托日期 |  |
| 试样规格 |  | 联系电话 |  |
| 委托单位 |  | 检测数量 | 根 | 代表数量 | 根 |
| 施工单位 |  | 检测类型 | 破坏性检测 □ | 见证人员签字 |  |
| 见证单位 |  | 非破坏性检测 □ |
| 设计拉拔力 |  | | | 锚固施工日期 |  |
| 检测依据 | □《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》GB50203-2011 | | | | |
| 检测部位 |  | | | | |
| 说 明 | 1. 抗拔检测应在说明书标示的固化时间的当天进行，若推迟不应超过3天。 2. 委托单位应准备施工图纸及相关资料，并安排人员配合检测。 | 缴费情况 | 挂账□  现金□  其他□ | 备 注 |  |

收样人： 收样日期： 年 月 日 重庆市城乡建设委员会监制