混凝土后锚固件拉拔试验检测委托单

委托编号: 报告编号: 管理编号: TBJL-053-018/B

女儿洲	110 V •			1V I	コーナ フ・						P - T - M /	. IDJL U	00001	
					工程	星概 况	ı							
委托卓	单位					J	凡证身	单位						
委 托	E 人		电话			j	凡 证	E 人 电话						
工程名	名称						见证十	. ' - '- - - - - -						
建设卓	单位						监督单位							
设计单	单位						监督编号							
施工卓	单位						[□ 监督抽检				
试验フ	方法	□分级加载 □连续加载					K343/23		□ 甲方巡检 □ 其他					
试验	类型	□非破坏性试验 □破坏性试验					1							
试验	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												
检测标	标准	□混凝土后锚固件抗拔和抗剪性能检测技术规程 DBJ/T15-35-2004 □混凝土结构后锚固技术规程 JGJ 145-2013 □建筑结构加固工程施工质量验收规范 GB 50550-2010 □砌体结构工程施工质量验收规范 GB 50203-2011 □其它												
总数(根)			类型			层数	数			建筑面积(m²)				
试件生产	产单位				粘接剂	1/锚固	胶生剂	产单位	ĵ.					
序号	规格 型号	工程部位				基位型等	基体类 孔型强度 /½ 等级 (n		美	粘结剂/ 锚固胶 固化 时间	检测数 量(个)	承载力 设计值 (kN)	最大试 验荷载 (kN)	
报告交	衍	告一式 份 □自取 □挂号邮寄 □特快专 告交付时间:					支递 委托			委托日	期	年月	日 日	
检测费			计价	编号					商定交付时间					
其它说	明													
受理:					评审: _						年	月	日	

- 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,并对样品与资料的真实性负责;若属有见证送检或监督抽检,需有见证人或监督员在见证人签名栏中签名,并对样品取样与送检的真实性负责。
 - 2. 本公司保证检测的公正性,对检测数据负责,检验结果以书面报告为准,并为委托方提供的样品及其有关资料保密;委托方若不作声明,检验后样品超过15天未领取退样的,公司有权自行处理。
 - 3. 请委托方须按时支付检测费用, 凭委托单(红联)来领取报告和退样,检测费用未付清,本公司有权拒发报告。

第一联公司存档 第二联实验室 第三联财务 第四联客户