

深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
混凝土中氯离子含量检测委托单

监督编号： 报告编号： ☐有见证送检 ☐监督抽检 ☐执法抽检 ☐甲方巡检 ☐普通送检 ☐其它

工 程 名 称								见证卡编号				委 托 人			
委 托 单 位								见证人签名				联系电话			
见证(抽检)单位								验证接收人				收费金额			
工 程 地 点		<input type="checkbox"/> 龙城、 <input type="checkbox"/> 龙岗、 <input type="checkbox"/> 宝龙、 <input type="checkbox"/> 横岗、 <input type="checkbox"/> 园山、 <input type="checkbox"/> 布吉、 <input type="checkbox"/> 吉华、 <input type="checkbox"/> 坂田、 <input type="checkbox"/> 南湾、 <input type="checkbox"/> 平湖、 <input type="checkbox"/> 坪地、 <input type="checkbox"/> _____													
工 程 部 位				试件类型		<input type="checkbox"/> 素混凝土 <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 预应力混凝土						判定标准		<input type="checkbox"/> GB/T50476-2019、 <input type="checkbox"/> GB/T 50010-2010	
混凝土生产厂家												混凝土设计强度等级：			
混 凝 土 设计配合比	材料名称	水泥	水	砂 1	砂 2	石 1	石 2	掺合料 1	掺合料 2	外加剂 1	外加剂 2				
	材料用量 (Kg/m³)											---			
样 品 名 称		测 定 方 法						样品规格尺寸			数 量	环境作用等级			
硬化混凝土		<input type="checkbox"/> 《建筑结构检测技术标准》GB/T 50344-2019 <input type="checkbox"/> 《混凝土中氯离子含量检测技术规程》 JGJ/T 322-2013						<input type="checkbox"/> 150mm×150mm×150mm <input type="checkbox"/> 100mm×100mm×100mm <input type="checkbox"/> 其它			3 块	<input type="checkbox"/> I-A <input type="checkbox"/> I-B <input type="checkbox"/> I-C <input type="checkbox"/> III-C <input type="checkbox"/> III-D <input type="checkbox"/> III-E <input type="checkbox"/> III-F <input type="checkbox"/> IV-C <input type="checkbox"/> IV-D <input type="checkbox"/> IV-E <input type="checkbox"/> V-C <input type="checkbox"/> V-D <input type="checkbox"/> V-E			
样 品 状 态		<input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常		收 样 人					收 样 日 期						
备 注								委 托 地 点		<input type="checkbox"/> 中心 <input type="checkbox"/> 吉华					

说明：1、请委托方按要求填写或选择（在□打“√”），保书写要清楚，委托人对所填写的内容负责，提供的样品应符合要求，并按规定支付检验费用 2、见证送检或监督抽检，见证人或抽检人对样品的代表性和真实性负责。3、本检测中心保证：检测的公正性；对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责；收样后 15 个工作日后取报告。4、委托方若不作声明，样品不予保留。5、检测中心地址：龙岗区中心城和谐路 8 号质检大厦 电话 28589519。本检测中心检验室分部地址：龙岗区吉华街道丽湖花园入口电话：28589721。