

深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
高强度螺栓连接副检测委托单

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

见证人单位		见证卡编号		委托人	
委托单位		见证人签名		联系电话	
工程名称		验证人签名		收费金额	组 元
工程部位					
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"/> _____				
生产单位		螺栓规格	M _____ × _____ mm		
螺栓性能等级	<input type="checkbox"/> 8.8S <input type="checkbox"/> 10.9S <input type="checkbox"/> _____	螺母性能等级	<input type="checkbox"/> 8H <input type="checkbox"/> 10H <input type="checkbox"/> _____		
连接副名称	检 测 项 目 及 数 量			<input type="checkbox"/> 其 它 项 目	
<input type="checkbox"/> 大六角头 高强度螺栓 连接副	<input type="checkbox"/> 连接副扭矩系数检验, 螺母保证载荷、螺母及垫圈硬度, 螺栓楔负载 GB/T 1231-2006, GB/T 3098.1-2010, GB/T 3098.2-2015, 每组 8 套。 <input type="checkbox"/> 当 L/d ≤ 3 时, 连接副扭矩系数检验, 螺母保证载荷、螺母及垫圈硬度螺栓, 螺栓芯部硬度 GB/T 1231-2006, GB/T 3098.1-2010, GB/T 3098.2-2015, 每组 8 套。				
<input type="checkbox"/> 扭剪型 高强度螺栓 连接副	<input type="checkbox"/> 连接副轴力检验, 螺母保证载荷、螺母及垫圈硬度, 螺栓楔负载 GB/T3632-2008, GB/T 3098.1-2000, GB/T 3098.2-2015, 每组 8 套。 <input type="checkbox"/> 当 L/d ≤ 3 时, 连接副轴力检验, 螺母保证载荷、螺母及垫圈硬度螺栓, 螺栓芯部硬度 GB/T 3632-2008, GB/T 3098.1-2010, GB/T 3098.2-2015, 每组 8 套。				
委托方声明					
备 注					
样品状态	<input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	收样人		收样日期	20 _ 年 _ 月 _ 日

说明: 1. 委托方请对加底纹字体栏目用正楷字体填写或在相应栏目内打"√", 对所填写内容负责。2. 委托方确认检测项目、检测依据, 保证所提供样品和资料的真实性, 按规定支付检测费用。3. 委托方需领回样品的, 应填写委托方声明, 有声明的样品保留不超过 15 天。4. 见证人签名确认对有见证送检样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任, 保存取报告凭证并取检测报告。5. 工程质量监督管理部门对监督抽检样品的代表性和取样、送检的真实性负责。6. 本检测中心保证检测的公正性, 对检测数据负责。7. 取报告期限: 检测地收样五个工作日后取报告。8. 本检测中心地址: 龙岗区中心城和谐路 8 号质检大楼 联系电话: 28589511。9. 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 联系电话: 28589721。

第一联 随报告存档(白) 第二联 取报告凭证(红)