钢筋机械连接性能检测报告

第1页,共1页

有见证送检

委托编号:9322006281

报告编号:1GT2022-01162

児址入単位		送圳市特发工程管理有限责任公司(220704-08)			见证人卡号	†: J	见证人	肖思彦					
委托单位		中建二局第一建筑工程有限公司								深圳市港嘉工程检测			
送检单位	立	中建二局第一建筑工程有限公司								有限公司			
工程名称	尔 龙	龙岗区园山街道新坡塘片区及新园路石化塑胶城城市更新单元一期03地块总承包工程									(检验检	测专用章	主)
接头类型		,	滚扎直蜱	累纹接头		检	:验类型	现场					
主要仪器 设备 6		600KN 微机控制电液伺服万能试验机/PSLX-24、钢卷尺/PSLX-34								委托日期 2022-07-2		07-25	
检评依排	居 Jo	IGJ 107-2016								报告日期		2022-07-25	
样品编号		1YPGT2022-01162-01			1YPGT2022-01162-02			以下空白					
公称直径 (mm)		18-18			GD00020221			120125621					
工程部位		A 区 1~7 交 A~M 轴地下二层墙柱、地下一层梁			A 区 1~7 交 A~M 轴地下二层墙柱、地下一层梁			129130					
钢材种类		热轧带肋钢筋			热轧带肋钢筋								
牌号		HRB400E			HRB400E								
接头等级		II 级			II 级								
母材厂家/ 代表批量(个)		广西盛隆/4			广西盛隆/14								
残余变形	单个值												
(mm)	平均值	值											
接头试件 抗拉强度 f ^o mst(MPa)		585	590	590	650	645	635						
接头破坏形态		钢筋拉断	钢筋拉断	钢筋拉断	钢筋拉断	钢筋拉断	钢筋拉断						
检测结果评定		样品经检验,所检项目符合 JGJ 107-2016 《钢筋机械连接技术 规程》标准要求			样品经检验,所检项目符合 JGJ 107-2016 《钢筋机械连接技术 规程》标准要求			ı				1	1
说明		工艺检验编号 : 1GT2022-01057G1			工艺检验编号 : 1GT2022-01099								
备注		粗线线框内栏目的信息由送检单位提供,其真实性由送检单位负责。											

批准人: 刘运兴 审核人: 张 荡息 张洪亮 主要试验人: 张 伟本 张伟杰