

钢筋机械连接性能检测报告

有见证送检

委托编号:9322006312

报告编号:1GT2022-01185

见证人单位	深圳市特发工程管理有限公司(见证人卡号: B220704-08)			见证人	肖思彦			深圳市港嘉工程检测 有限公司 (检验检测专用章)					
委托单位	中建二局第一建筑工程有限公司												
送检单位	中建二局第一建筑工程有限公司												
工程名称	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												
接头类型	滚扎直螺纹接头			检验类型	现场检验								
主要仪器设备	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	2022-07-27					
检评依据	JGJ 107-2016						报告日期	2022-07-27					
样品编号	1YPGT2022-01185-01			以下空白									
公称直径 (mm)	16-16			GD00020221129251579									
工程部位	E 区 13~18 交 A~M 轴地下室底板、承台												
钢材种类	热轧带肋钢筋												
牌号	HRB400E												
接头等级	II 级												
母材厂家/ 代表批量 (个)	广西盛隆/22												
残余变形 (mm)	单个值	----	----	----									
	平均值	----											
接头试件 抗拉强度 f _{ms} ⁰ (MPa)	595	580	605										
接头破坏形态	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												
说明	工艺检验编号： 1GT2022-01057G1												
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：  张洪亮 主要试验人：  张伟杰