



聊城市东昌府区建设工程质量检测站 钢筋（材）焊接检测报告

ZJZX-DBG-003

工程编码：20180059

共 1 页 第 1 页

委托单位	山东聊建第四建设有限公司				报告编号	GHJ2019-00001			
工程名称	东昌府区缤纷日月城二期棚户区改造项目21#住宅楼				焊工姓名	孟凡磊			
					焊工证号	13151500003000003			
施工单位	山东聊建第四建设有限公司				焊接形式	电渣压力焊			
检测依据	JGJ18-2012 JGJ/T27-2014				送样日期	2019-01-02			
样品状态	无气泡、无锈蚀、无有害的表面缺陷				环境条件	T: 20.0℃			
检测项目	抗拉强度				联系电话	0635-8577016			
试验室地址	聊城市东昌府区松桂路与平原路交叉口								
报告防伪专章									
检测编号	直径(mm) 牌号 样品性质	工程部位	接头数量 检测日期	面积 (mm ²)	焊缝长度 (mm)	抗拉强度 (MPa)	断裂位置	断裂 特征	弯曲 试验
GHJ1901000 1	12	十五层墙柱	272个 2019-01-02	113.1	/	645	母材	延性	/
	HRB400E			113.1	/	645	母材	延性	/
	施工焊			113.1	/	645	母材	延性	/
结论	依据标准JGJ18-2012《钢筋焊接及验收规程》，所检项目符合要求。								
GHJ1901000 2	14	十五层墙柱	300个 2019-01-02	153.9	/	665	母材	延性	/
	HRB400E			153.9	/	660	母材	延性	/
	施工焊			153.9	/	665	母材	延性	/
结论	依据标准JGJ18-2012《钢筋焊接及验收规程》，所检项目符合要求。								
GHJ1901000 3	14	十五层墙柱	236个 2019-01-02	153.9	/	665	母材	延性	/
	HRB400E			153.9	/	665	母材	延性	/
	施工焊			153.9	/	660	母材	延性	/
结论	依据标准JGJ18-2012《钢筋焊接及验收规程》，所检项目符合要求。								
检测说明	<p>若对报告有异议, 请于报告签发之日起十五日内, 以书面形式提出, 逾期视为对报告无异议; 委托检测检测结果仅对来样负检测技术责任; 未加盖本中心检测专用章、报告页数不全的报告无效。</p> <p>见证单位: 山东天柱建设监理咨询有限公司 检验类别: 委托检测 委托人: 孟丽军 见证员: 刘永 取样人: 孟丽军 检测单位: (盖章) 签发日期: 2019年01月02日</p>								

批准: 焦国平 校核: 高鹏 主检: 孙宇

第一联 存底



扫描全能王 创建