

扬州热轧带肋钢筋屈服强度测试-抗拉强度检测

产品名称	扬州热轧带肋钢筋屈服强度测试-抗拉强度检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

材料名称	主要检测项目	取样方法及数量	样品要求	需要工作日
热轧带肋钢筋(HRB...) GB1499.2-2007	屈服强度 抗拉强度 伸长率 弯曲性能 重量偏差	任选五根钢筋，在每根端部截除小于500mm后，再切取5根长度不低于520mm的钢筋用于做重量偏差及拉伸和弯曲试验。以同一牌号，同一厂家，同一炉罐号，同一规格，同一进场时间的不大于60t的钢筋为一批，抽取一组试件。	无裂纹、折叠、结疤、油污、锈蚀等现象。	2天
热轧光圆钢筋(HPB...) GB1499.1-2008				
热处理带肋高强钢筋 DGJ32/TJ202-2016				
低碳钢热轧圆盘条(Q...) GB/T701-2008		代表批量同上，其中冷弯试件应取自不同盘。样品数量：3根,每批1拉、2弯		
冷轧带肋钢筋(CRB...) GB		抗拉强度代表批量同上，随机在同批中抽取伸长率弯。样品数量：每盘1拉、每批2弯 弯曲性能重 量偏差	表面不应有影响钢筋力学性能的裂纹、折叠、结疤、机械损伤或其他影响使用的缺陷	
冷轧扭钢筋(CTB...) JG190-2006		在任意一盘中任意一端截取。同一型号、同一强度等级、同一规格尺寸、同一台(套)轧机生产的钢筋组成，且每批不应大于20t，不足20t按一批计。样品数量：拉伸2根、		

弯曲1根