

钢筋质检报告单填写注意事项

产品名称	钢筋质检报告单填写注意事项
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

在施工过程中，zui为重要的工作就是钢筋、模板、混凝土，因此，做好相关的工程资料就尤为重要。本文着重介绍《钢筋原材料检验批质量验收记录》的填写注意事项和填写示例：

一、《钢筋原材料检验批质量验收记录》填写依据

- 1、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
- 2、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013。

二、《钢筋原材料检验批质量验收记录》检验批的划分：

混凝土结构工程采用的材料、构配件、器具及半成品应按进场批次进行检验。属于同一工程项目且同期施工的多个单位工程，对同一厂家生产的同批材料、构配件、器具及半成品，可统一划分检验批进行验收。例如：钢筋原材，可按进场批次(时间)、使用部位进行划分。

三、《钢筋原材料检验批质量验收记录》的主控项目及一般项目，内容摘自GB50204-2015规范。

1、主控项目

5.2.1钢筋进场时，应按国家现行标准的规定抽取试件作屈服强度、抗拉强度、伸长率、弯曲性能和重量偏差检验，检验结果应符合相关标准的规定。

检查数量：按进场批次和产品的抽样检验方案确定。

检验方法：检查质量证明文件和抽样检验报告。

5.2.2成型钢筋进场时，应抽取试件作屈服强度、抗拉强度、伸长率和重量偏差检验，检验结果应符合国家现行相关标准的规定。

对由热轧钢筋制成的成型钢筋，当有施工单位或监理单位的代表驻厂监督生产过程，并提供原材钢筋力学性能第三方检验报告时，可仅进行重量偏差检验。

件查数量：同一厂家、同一类型、同一钢筋来源的成型钢筋不超过30t为一批，每批中每种钢筋牌号、规格均应至少抽取1个钢筋试件，总数不应少于3个。

5.2.3对按一、二、三级抗震等级设计的框架和斜撑构件(含梯段)中的纵向受力普通钢筋应采用HRB335E、HRB400E、HRB500E、HRBF335E、HRBF400E或HRBF500E钢筋，其强度和zui大力下总伸长率的实测值应符合下列规定：

- 1、抗拉强度实测值与屈服强度实测值的比值不应小于1.25。
- 2、屈服强度实测值与屈服强度标准值的比值不应大于1.30。
- 3、zui大力下总伸长率不应小于9%。

检查数量：按进场的批次和产品的抽样检验方案确定。

检验方法：检查抽祥检验报告。

亿博特别提示：5.2.3条的内容，尤为重要，一时在工作中经常用到，二是在一级注册建造师考试中，也为重要考点。

2、一般项目

5.2.4钢筋应平直、无损伤，表面不得有裂纹、油污、颗粒状或片状老锈。

检查数量：全数检查。

检验方法：观察。

5.2.5成型钢筋外观质量和尺寸偏差应符合国家现行相关标准规定。

检查数量：同一厂家、同一类型的成型钢筋，不超过30t为一批，每批随机抽取3个成型钢筋试件。

检验方法：观察，尺量。

5.2.6钢筋机械连接套筒、钢筋锚固板以及预埋件等的外观质量应符合国家现行相关标准的规定。

检查数量：按国家现行相关标准的规定确定。

检验方法：检查产品质里证明文件；观察，尺量。

四、《钢筋原材料检验批质量验收记录》填写示例。